



# ПРАВДА

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 166 [22962]

Понедельник, 15 июня 1981 года

Цена 4 коп.

## ВСЕ ЗАКАЗЫ В СРОК

В условиях углубляющегося разделения труда практически любое изделие — будь то радиоприемник, автомобиль или станок — создается трудом многих коллективов, связанных между собой кооперацией. И задержки поставок сырья, полуфабрикатов, комплектующих изделий снижают экономические результаты хозяйствования у целой цепочки — нередко многих десятков коллективов.

Общая номенклатура производимых в нашей стране изделий превышает сейчас десять миллионов наименований, потребляют их тысячи промышленных и сельскохозяйственных предприятий, строки, научно-исследовательских организаций. Ежегодно между ними устанавливается до миллиарда конкретных хозяйственных связей. Для надежной работы всех отраслей экономики эти связи необходимо неуклонно крепить, делать их все более устойчивыми, поставив продукцию по кооперации четко, в заранее обусловленные сроки.

Этому вопросу большое внимание уделял XXVI съезд КПСС. «Партия всегда рассматривала план как закон», — говорил на съезде товарищ Л. И. Брежнев. — И не только потому, что он утверждается Верховным Советом. План — это закон, потому что только его соблюдение обеспечивает слаженную работу народного хозяйства. Будем говорить откровенно: эта очевидная истина стала забываться. Широкие масштабы приобрела практика корректировки планов в сторону их понижения. Такая практика дезорганизует хозяйство, разлагает кадры, причащает их к безответственности... Видимо, настало время ужесточить требования как к плановой дисциплине, так и к качеству самих планов. План, безусловно, должен быть реальным, сбалансированным. Но столь же безусловно он должен и выполняться».

У нас есть немало предприятий, объединений и отраслей, которые выполняют планы реализации продукции не только в стоимостном выражении, но четко и своевременно реализуют заказы потребителей по всей номенклатуре. Добросовестно выполняют договорные обязательства коллективы министерств нефтяной, а также медицинской промышленности. Высоких показателей добиваются приборостроители и автомобилестроители, работники цветной металлургии. Практически не получают нареканий от потребителей Московское объединение «ЗИЛ», Ленинградское оптико-механическое объединение, одесский завод «Стройгидравлика», объединение «Минский тракторный завод» и другие.

Главный источник успеха этих коллективов — высокий уровень организации производства и труда, постоянная забота о необходимых производственных запасах и запасах, хорошо поставленный ремонт и обслуживание оборудования, высокая ответственность кадров, глубокое понимание коллективами своего места и роли в хозяйственном механизме страны. Помогает делу также слаженная и взаимовыгодная работа заводов и объединений со смежниками, основанная на соревновании под девизом «Все заказы — в срок!».

Вместе с тем число нарушений договорных обязательств все еще значительно. В прошлом году промышленные предприятия недодали потребителям очень много заказанных изделий. Медленно улучшается положение и ныне. Скажем, предприятия Липецкой области перекрыли задания первого квартала по общему объему реализации продукции на пять миллионов рублей. И тем не менее десятки коллективов не полностью выполнили заказы потребителей. Уже в первые месяцы года добились корректировки заданий елецкие заводы «Эльта» и тракторных гидроагрегатов, Данковский химический, Грязинский завод культиваторов. А многие коллективы заблаговременно позаботились о принятии являющихся заниженными заданий. Такая практика дезорганизует производство.

В редакцию «Правды» поступает много писем и телеграмм с жалобами на нарушителей и плановой, и договорной дисциплины. Рабочие Иркутского завода карданных валов сообщают, что их предприятие не первый год лихорадит из-за нечеткой поставки комплектующих деталей. Сначала крайне плохо выполнял свои обязательства Херсонский завод карданных валов, потом детали поручили готовить Красноярскому заводу автомобильных и тракторных прицепов. Положение с поставками между тем не меняется. Группа рабочих Ижевского объединения «Редуктор» сообщает, что на грани срыва находятся и план, и обязательства из-за нарушения поставок каширским заводом «Центролит».

Как известно, в последние годы введен новый порядок оценки работы предприятий — с учетом выполнения обязательств по поставкам продукции в конкретной номенклатуре, в соответствии с хозяйственными договорами и заказами. На первых порах эта система сыграла положительную роль, способствовала укреплению плановой дисциплины. Однако впоследствии многие министерства приспособились к ней, установили для подчиненных предприятий обременительные нормативы выполнения заданий, которые никак нельзя назвать мобилизующими. Это относится ко многим коллективам химического и нефтяного, а также тяжелого и транспортного машиностроения, электротехнической промышленности. Госплану и Госстанбу СССР следует проанализировать работу министерств с позиций реализации их обязательств перед смежниками, повысить действенность нового порядка оценки их деятельности.

В укреплении плановой и договорной дисциплины более заметную роль может и должно играть соревнование. Десятки коллективов включились в движение под девизом «Все заказы — в срок!», сотни заводов и строки вовлечены в орбиту «рабочей эстафеты», «договора тысяч». Широко поддерживается в стране инициатива ленинградских предприятий и организаций, заключивших договора о сотрудничестве с сибирскими гидроэлектростанциями. Вместе с тем нельзя признавать нормальным, когда классные места в соревновании не раз присуждались отдельным предприятиям металлургической, химической и некоторых других отраслей, выполняющих задания по объему, но срывающих отгрузки потребителям многих изделий.

Воспитание у рабочих и специалистов чувства ответственности за выполнение заказов по всей номенклатуре — важный участок деятельности партийных организаций. Их долг — настойчиво добиваться безупречного выполнения коллективами договорных обязательств. Мимо внимания коммунистов не должен проходить ни один случай срыва кооперированных поставок. Все заказы потребителей важно выполнять в точно запланированные сроки!



## НАШ СОВРЕМЕНИК Слово делом красно

В коллективе Симферопольского объединения «Фотон» немало людей, которые работают здесь, что называется, с первого колоска. Среди них — Алла Валентиновна Киселева. На строительство предприятия была она и ученицей, и маляром-отделочником, а перед приходом в цех училась на московском заводе мастерству штамповщицы. И вот уже полтора десятка лет трудится на одном месте, передавая свой опыт и знания молодым. Отличник качества, она давно получила право личного контроля изделий.

Коммунисты Крыма избрали ее делегатом на XXVI съезд КПСС. Для знатной работницы это было не только высокой честью, но и знаком доверия, уверенности в ее новых успехах. И товарищи не ошиблись.

Сейчас А. Киселева работает уже в счет сентября, успешно выполняя свои обязательства: освоить смежную профессию сверловщицы, обучить мастерству пять рабочих, а задание пятилетки выполнить за четыре года.

Делегат съезда, она активно пропагандирует его решения. Слово передовой труженицы, обращение к молодым рабочим предприятий города, учащихся ПТУ или курсантам военного училища, особо авторитетно: ведь оно подкреплено личным примером коммуниста. И всегда А. Киселева напоминает слушателям, что выполнение намеченных партийных планов зависит от каждого советского человека:

— Кто лучше нас самих знает о неиспользованных резервах? Только мы сами.

Фото В. Самойлова.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда директору Курганского научно-исследовательского института экспериментальной и клинической ортопедии и травматологии профессору Илизарову Г. А.

За большие заслуги в развитии медицинской науки, народного здравоохранения и в связи с шестидесятилетием со дня рождения присвоить директору Курганского научно-исследовательского института экспериментальной и клинической ортопедии и травматологии профессору Илизарову Гавриилу Абрамовичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
М. ГЕОРГАДИЗЕ.  
Москва, Кремль.  
12 июня 1981 г.

## Пример делегата

САРАНСК. 14. (Внештатный корр. «Правды» А. Ширяев). Первый на механическом заводе справился с полугодичным заданием комплексная бригада делегата XXVI съезда КПСС, лауреата Государственной премии СССР Н. Фадеева.

Досрочно выполнили шестимесячные планы и коллективы бригады, руководимых лауреатом Государственной премии СССР А. Кокориным, В. Бадаевым, А. Черемухиным.

## ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ УРОЖАЙ ДЛЯ ФЕРМ

БАКУ. 14. (Корр. «Правды» Л. Таиров). Животноводы Азербайджана горячо поддерживают инициативу тружеников Черкасской области, по их примеру развернули соревнование за увеличение производства и продажи государству молока, мяса, другой продукции. Успешно идут дела у работников многих ферм.

Коллектив Кобустанского овцеводческого совхоза Апшеронского района за пять месяцев нынешнего года продал государству около двухсот тонн высококачественного мяса — на 35 тонн больше задания. Среднесуточный вес овец составил 42,6 килограмма. Настиг шестерть превышает плановый в полтора раза.

Апшеронские животноводы приняли на одиннадцатую пятилетку напряженные планы. Решено увеличить продажу мяса на 34 процента. Возрастают поставки молока, яиц. Главное, что должно обеспечить успех — корма. Труженики района уже перенесли план закладки сенокоса.

Столь же внимательно относятся к этим заботам в Агдском районе. Здесь создана специализированное межхозяйственное объединение. Агдские запасы кормов на срок процентов больше, чем к тому же времени в прошлом году.

Комментирует секретарь ЦК Компартии Азербайджана Н. Мамадов:

— Патриотическая инициатива черкасцев стала мощным импульсом развития социалистического соревнования работников ферм. Животноводы многих районов приняли высокие обязательства. В одиннадцатой пятилетке намечается увеличить по республике объем заготовок мяса на 16—18 процентов, молока — на 32—35, яиц — на 30—35 процентов. Уже в текущем году надо молока от коров и буйволов по сравнению с плановыми увеличатся на семьдесят килограммов, возрастут привесы скота.

Как же решается проблема кормов — основы основ отрасли? Республика располагает немалыми резервами пополнения запасов фуража. Природно-климатические условия позволяют получать до четырех-пяти укосов трав.

Кормопроизводство в центре внимания сельских партийных организаций. Они добиваются, чтобы все руководители и специалисты хозяйств осознавали важность укрепления, развития фуражной базы. Кормовому полю выделяют удобрения, повсеместно действуют комлексы — механизированные бригады, звенья.

К середине июня в хозяйствах запасено девятьсот тысяч тонн сенажа, что составляет 82 процента годового плана. В прошлом сезоне к этому сроку его было заготовлено шестьсот тысяч тонн. Значительно больше заложено ныне и силоса. Скошена третья часть сенокосных многолетних и однолетних трав. Ближай к завершению первого укоса хозяйства Сабирабадского, Пушкинского, Физулинского, Нефтеалинского районов.

Темпы сенокоса не везде еще высокие. Обилие травостой на естественных угодьях в Дивичинском, Имилинском, Зардобском, некоторых других районах. Но собирают урожай медленно. Старается оперативно разбираться в обстановке, оказать местным партийным, хозяйственным органам соответствующую помощь. В республике создается единая сеть специализированных семеноводческих хозяйств.

Труженики ферм Азербайджана нехотели начинать первый год новой пятилетки. Выше прошлогодних темпов продажи государству мяса, молока, яиц. Хозяйства ряда районов уже справились с полугодичным планом реализации продукции. Дальнейшее укрепление кормовой базы позволит более успешно развивать важную отрасль.

Выражаю искренние пожелания успехов в работе XIV конгресса Международного союза архитекторов.

Л. БРЕЖНЕВ

## НОВОСТИ

ДЕНЬ  
ЗА  
ДНЕМ

## Таежные десанты

УХТА. 14. (Внештатный корр. «Правды» А. Курков). Из лесного поселка Керки поднялся вертолет и взял курс в тайгу. На его борту — лесорубы Айювинского лесопункта.

Винтокрылые машины быстро доставляют рабочих на лесосек, расположенную за семьдесят километров от поселка. Там они трудятся неделю, а затем вертолетом возвращаются к семьям, на отдых. На делянке для «летающих» бригад построены жилые домики. Вахтовый метод в лесу в условиях Севера экономически оправдывает себя.

## Учителю посвящается

ПЕНЗА. 14. (Внештатный корр. «Правды» В. Виноградов). Широко отмечают пензенцы исполняющееся в июле 150-летие со дня рождения Илья Николаевича Ульянова, педагога-демократа, деятеля народного просвещения, отца В. И. Ленина.

Как известно, в Пензе И. Н. Ульянов начал свою педагогическую деятельность. Здесь он работал с 1855 по 1863 год.

В музее-читальне И. Н. Ульянова открыта выставка материалов, отражающих пензенский период его жизни. Экспонируются копии его прошения о допуске к испытанию на старшего учителя математики в Пензенский дворянский институт, предписания помощника попечителя Казанского учебного округа Н. И. Лобачевского о назначении Ульянова на эту должность, свидетельство о присвоении ему звания стар-

шего учителя математики и физики. В витринах выставки — характеристики педагогической деятельности Ульянова, фотографии его сослуживцев и учеников. Представлена фотография дома, где находился в ссылке, и фотографии домов, в которых он жил. Адреса эти недавно выявлены сотрудниками музея-читальни.

Сейчас в здании школы № 1, где находился дворянский институт, идут реставрационные работы. Восстанавливается внешний вид дома.

## Из южных садов

КУШКА (Туркменская ССР). 14. (Корр. «Правды» А. Грачев). Санкйакинский плодосовхоз отправил в торговую сеть первую в этом сезоне арматную альну.

Весна была ныне капризна, созревание плодов задержалось. Но здесь — в самом южном уголке республики — погода сохранялась теплой. Уже налились «солнечным» соком янтарные абрикосы, сливы,

краснобокие яблоки. Через несколько дней отсюда пойдут новые «сладкие» караваны. Кушкские садоводы отправят к столу трудящихся почти девять тысяч тонн даров южного сада.

## Праздник цветов

ИОШКАР-ОЛА. 14. (ТАСС). Время наполнило новым содержанием старинный марийский праздник Пеледеш Пайрем, который сегодня отмечает столица республики.

В день подведения итогов полевых работ, в пору цветения земли, отчего и получил он свое название праздника цветов, чувствуют здесь людей труда, передовиков производства. В их честь звучат величальные песни в городском лесопарке Сосновая роща, где на зеленых полянках выросли

эстрадные площадки, скамьи, террасы торговых рядов, спортивные сооружения для соревнований в силе и ловкости. Своим искусством показали десятки коллективов художественной самодеятельности. Праздник цветов и труда вылился в большое народное гулянье.

## Ангарские киловатты

УСТЬ-ИЛИМСК (Иркутская область). 14. (Корр. «Правды» В. Ермолев). С момента пуска первых агрегатов действующей гидроэлектростанции выработано сто миллионов киловатт-часов электроэнергии. Пыро нести в этот день дежурство завоевала в соревновании смена В. Крюкова.

Для выдачи такого количества электроэнергии коллективу предприятия потребовалось значительно меньший срок, чем в свое время труженикам Братской и Красноярской гидроэлектростанций. Себестоимость ста киловатт-часов не превышает шести копеек.

Ангару отличает редко встречающаяся в мире равномерность стока. Байкал идеально регулирует сток единственной рожденной им реки. Но

секрет успеха не только в этом. Коллектив станции настойчиво совершенствует оборудование, эффективно его эксплуатирует. На выработку каждого киловатт-часа решено расходовать не более 4,59 кубометра воды вместо плановых 4,65. За год это позволит сэкономить около полтора миллиардов кубометров воды и дополнительно получить почти триста миллионов киловатт-часов электроэнергии.

## На счету горняков

БЕЛГОРОД. 14. (ТАСС). Коллектив Стойленского горно-обогатительного комбината успешно выполняет социалистические обязательства, принятые на первый год пятилетки.

Горняки, верные данному слову, наращивают темпы работы. С января на их счету 96 тысяч тонн сверхплановой ру-

ды. На снимке: погрузка сверхплановой руды в БелАЗы.



Телефото О. Сизова (ТАСС).

## XIV конгрессу Международного союза архитекторов

Сердечно приветствую участников XIV конгресса Международного союза архитекторов. Вы представляете людей, сама профессия которых издревле была символом мирной, созидательной деятельности человека. К созданию, архитектуре и строителям не раз в истории приходилось строить на пепелищах, возводить и возрождать города на развалинах, оставшихся после кровопролитных войн.

Наша страна испытала это в полной мере. Сорок лет прошло с нашествия фашистских полчищ на Советский Союз, а в памяти людей все еще не изгладилась его страшные последствия. Колоссальные жертвы принес советский народ ради торжества мира и свободы на земле. Потребовались невероятные усилия, чтобы залечить нанесенные войны раны. Была в СССР и восходящая ныне анамблами Ленинграда, Киева, Минска, Волгограда и многих других городов, гости из-за рубежа даже не представляли себе, какие руины были на их месте после окончания войны.

Строительство в Советском Союзе ведется в огромных масштабах. Ежегодно свыше 10 миллионов человек справляют новоселье, за последние пять лет построено 1.200 новых крупных промышленных предприятий, быстрыми темпами идет переустройство села. Советские зодчие являются активными участниками осуществления этой грандиозной программы.

Ваш конгресс собрался в Варшаве, которая была варварски разрушена фашистами. Идя путем социалистического созидания, трудящиеся Польши под руководством партии коммунистов подняли из пепла свою столицу, восстановили памятники древней националь-

ной культуры во многих польских городах. Судьба разрушенных войной городов напоминает о том, что нет сейчас задачи более важной, более неотложной, чем сберечь мир, не позволить заговорить ядерному оружию — самому страшному изобретению человека, способному уничтожить все живое на нашей планете. Помня уроки второй мировой войны, советский народ делает все, чтобы сохранить и упрочить мир, предотвратить ядерную катастрофу. Именно в этом смысле толк Программы мира на 80-е годы, которую сформулировал XXVI съезд КПСС и последовательно проводит в жизнь Советское государство.

Девиз конгресса «Архитектор, человек, окружающая среда» свидетельствует о глубоком интересе международной архитектурной общности к проблемам создания благоприятной среды для жизнедеятельности человека. Во всех уголках земного шара люди объединяют общее стремление иметь благоустроенное жилище, рабочее место, возможности для всестороннего развития личности, воспитания детей. Как никогда ранее, осуществлению этих чаяний могут способствовать достижения в развитии архитектуры и научно-технический прогресс в строительстве.

Сейчас, когда градостроительство вступило в пору создания проектов XXI века, очень важны широкий международный обмен мнениями и профессиональным опытом, нахождение путей всестороннего сотрудничества во имя мира и солидарности. Выражаю искренние пожелания успехов в работе XIV конгресса Международного союза архитекторов.

Л. БРЕЖНЕВ

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Проходит референдум

БЕРН. 14. (ТАСС). Сегодня в Швейцарии проходит общенациональный референдум. Около 4 миллионов избирателей должны выразить свое отношение к конституционной поправке, обеспечивающей женщинам равные с мужчинами права — в семье, в области образования, профессиональной подготовки и занятости.

Поправка гарантирует также женщинам равную заработную плату за равный труд.

Поправка должна быть одобрена так называемым двойным большинством. Она будет считаться принятой лишь в том случае, если за нее проголосует большинство избирателей в целом по стране и большинство из 23 кантонов Швейцарии.

Но даже если женщины получат равные с мужчинами права в общенациональном масштабе, им не будет гарантировано право голоса в кантонах. Дело в том, что, согласно конституции, вопрос о том, кто имеет избирательные права в кантонах, решается местными законодательными органами.

Поправка должна быть одобрена так называемым двойным большинством. Она будет считаться принятой лишь в том случае, если за нее проголосует большинство избирателей в целом по стране и большинство из 23 кантонов Швейцарии.

ТАСС — Рейтер.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Проблем развития тюменского Севера, главного поставщика природного газа, посвящено экономическое обозрение — 2-я стр.

Медико-биологическое обеспечение орбитальных полетов — тема статьи «Человек в космосе» — 3-я стр.

В Голландии ширится движение против опасных планов НАТО — рассказывает специальный корреспондент «Правды» — 6-я стр.

Педагогам, родителям, юношеству адресована рубрика «Годы молодые» — 7-я стр.



# ПЯТИЛЕТКА ГОД ПЕРВЫЙ

# ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ ТЕХНИКА ТОПЛИВНАЯ БАЗА

## НАЧАЛО БИОГРАФИИ

**СПУЩЕН ТРАУЛЕР.** На целый месяц раньше, чем планировалось, труженники завода «Балтика» в Клайпеде спустили на воду новый траулер «Греческая». Отличились бригады, руководимые делегатами XXVI съезда КПСС К. Ашмонасом и XVIII съезда Компартии Литвы Ю. Толстовым.

**ТЕЛЕФОНЫ НА ПОЛЕВЫХ СТАНЦИЯХ.** Автоматическая телефонная станция сдана в эксплуатацию, в союзе имени Амангелды Целиноградской области. Теперь во многих совхозных квартирах имеется телефон. Он приближил к центральной усадьбе поля, станицы, расположенные на расстоянии до нескольких километров. АТС построены также в совхозах «Коммуна» и «Тимовский», где все отделения, животноводческие фермы, ремонтные мастерские и другие производственные участки получили удобную, надежную связь.

**ПОЙДЕТ В ДЕЛО.** Отслужившая свой век полиэфирная пленка станет использоваться в народном хозяйстве. На Вильнюсском заводе пластмассовых изделий вступил в строй крупный комплекс по ее регенерации.

В хозяйствах Литвы ежегодно скапливается много бывшей в употреблении пленки. Теперь вся она пойдет на переработку. Из каждой тонны станут получать почти столько же высококачественного полимерного материала для покрытия теплиц, производств полиэтиленовых пакетов. До конца года завод выдест более тысячи тонн обновленной продукции.

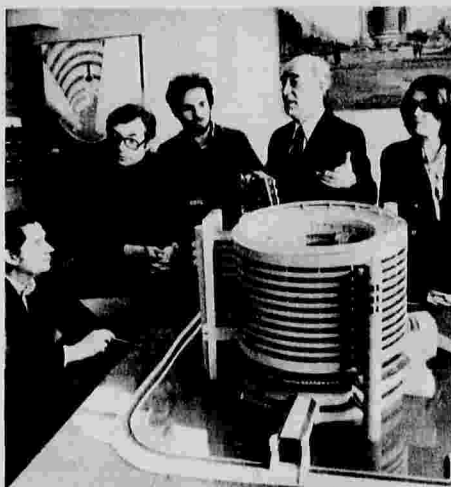
**ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ** становится на предприятии химической промышленности республиканского резервом увеличения выпуска продукции.

**КРАШЕ БУДЕТ ГОРОД.** Специалисты «Ростовграданпроекта» завершают работу над проектом гостиницы «Нахичевань», которая будет возведена в городе Ростове-на-Дону.

На снимке: авторы проекта Б. Бельченко, Г. Иванов, А. Богаченко, Б. Сидельковский и Д. Сафонова.

(По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).

Фото Л. Смоленского.



## Газ Сибири

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

### Шаг на Север

Люди веками замерзали на этой земле, не ведая, что у них под ногами целый океан природного газа, способного согреть миллионы людей. Теперь мы знаем: одно Уренгойское месторождение таит в себе свыше шести триллионов кубометров топлива. А есть еще и его собратья, миты в поменьше, но тоже с мировым именем — Медвежье, Ямбургское...

Звездный час сибирского газа настал. Этот вид сырья и топлива вышел на передовые рубежи нашей экономики. Газ — главный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев, выступая на XXVI съезде партии, отметил: «В качестве задачи первоочередной экономической и политической важности считаю нужным выделить ресурсы для быстрого увеличения добычи сибирского газа».

Сегодня невозможно даже представить нашу экономику без этой природной кладовой, призванной обеспечить в высшей степени нужды всей страны. Газ — это топливо, это энергия, это сырье, это средство для решения самых насущных проблем современной экономики.

Становится очевидным: как ни трудно было наступать на тюменский Север, это было необходимо. Только за счет крупнейших газовых месторождений Западной Сибири можно было решить топливную проблему — самую, пожалуй, насущную проблему современной экономики.

Мы позже других государств вступили на путь газификации. В 1958 году страна добывала менее тридцати миллионов кубометров газа. Ныне счет идет на сотни миллиардов. Советский Союз стал в ряды ведущих газовых держав мира. Это не гигантский рынок, не подвиг народа.

Газ — топливо настоящего, будущего. И не только топливо, но и ценнейшее химическое сырье. Вот почему так важно в правительстве уделять ему столь большое внимание. На севере Тюменской области в труднейших условиях и в невиданно короткие сроки — практически за 10 лет — создана газовая база страны по добыче природного газа. Сложилась необходимая материально-техническая основа для осуществления новых ответственных задач, выдвинутых партией. Сибирякам к концу пятилетия предстоит прирастить более 200 миллиардов кубометров «голубого золота». Из тюменских недр будет добыто за текущие пятилетие около триллиона трехсот миллиардов кубометров, что почти втрое больше, чем в предыдущем.

Кстати, многое могла бы сделать в этом направлении Межведомственная территориальная комиссия по вопросам развития Западносибирского нефтегазового комплекса при Госплане СССР. Однако она до сих пор не приступила к активной, целенаправленной работе. Тюменцы уже ощущают конкретную, деловую помощь комиссии Президиума Совета Министров СССР по Западносибирскому нефтегазовому комплексу. А вот Госплан все медлит с развёртыванием в полную силу работы в Тюмени этого важного органа, хотя об этом шла речь на XXVI съезде партии.

Давно идет речь о передаче двухсоткилометровой межрайонной железной дороги от причалов Надыма к Уренгюю в ведение Министерства путей сообщения СССР. Сейчас она находится в разрыве между стрелками, которые сами восстанавливать пути. Но, как же, станция Надым — пристань обслуживания около ста клиентов. Водоместная разбоищность сдерживает рост перевозок. В итоге межрайонная железная дорога стала «узким местом» в освоении Уренгоя. В прошлом году по ней перевезли только 750 тысяч тонн грузов, хотя ее проектная мощность больше.

Не полностью решит вопросы, связанные с созданием надежной транспортной схемы, и железная дорога Сургут — Уренгой, которая ныне должна прийти в новый город. Думается, есть смысл проложить межрайонную линию до Салехарда. Тогда появится возможность резко увеличить темпы освоения этого богатейшего региона. Пока, к сожалению, эта проблема на стадии разговоров никак выйти не может.

Сдерживает развитие промышленности и города отсутствие централизованного энергоснабжения. Имеющиеся энергетические мощности Уренгоя позволяют обеспечить только сущностные нужды объектов, без учета их расширения. По этой причине на каждой новой установке по переработке газа приходится возводить временную электростанцию.

На территории ежегодно «теряют» порядка 50 скважин из-за того, что не могут использовать более прогрессивные буровые установки на электривводе вместо дизельных. Однако Минэнерго СССР до сих пор не может ввести в эксплуатацию мощную линию электропередачи Сургут — Уренгой и тем самым решить одну из острых проблем.

В разрабатываемом Новом Уренгее остро не хватает тысяч семей вынуждены жить в вагончиках и балках. Сроки ввода жизненно важных объектов — хлебопекарня, молокозавод, детских дошкольных учреждений, предприятий торговли и быта — постоянно срываются.

Начиная с 1984 года регион будет испытывать еще более острый дефицит электроэнергии. Поэтому уже сейчас необходимо заняться строительством Уренгойской ГРЭС.

**С учетом перспектив**

Еще пять лет назад из Западной Сибири везли газ в центр страны по газопроводу, который строили в два года. В этой пятилетке нужно за год строить две магистрали. Где же выход? Казалось бы, самое простое — повысить пропускную способность газопровода, увеличив диаметр труб. Действительно, это весьма эффективный способ. Однако опыт, научные исследования убеждают — на сегодня достигнут оптимальный диаметр труб. Есть резерв и немалый — повышение давления при перекачке газа. Это окажется особенно эффективным, если газ перед транспортировкой еще и охлаждать, что существенно уменьшает его объем. Если сравнить трубопровод диаметром 1,420 миллиметров, работающий при давлении 75 атмосфер, с такой же магистралью, по которой идет охлажденный газ под давлением 120 атмосфер, то пропускная способность последнего будет примерно в два раза больше.

**Дороги — это жизнь**

Обустройство газовых месторождений существенно зависит от состояния дорог с твердым покрытием. А они особенно нужны здесь, на тюменском Севере, где, если ступить чуть в сторону от продолженного пути, сразу увязнешь в болоте. Многомесячная задержка прошлым летом со скважины в эксплуатацию четвертой установки на Уренгее, срывы в бурении произвошли в основном из-за отсутствия проездов. Ныне строители выходят на площадки подготовки газа, а дорога туда не проложена. В текущем пятилетии нужно выкопать в Ямбургском месторождении, расположенном в более высоких широтах. Для этого уже сейчас нужно приступить к строительству дорог, причалов на Обской губе. Однако руководство Министерства транспортного строительства СССР не спешит увеличивать мощь своих подразделений в этом регионе.

Ныне дорожники должны в три раза увеличить объем работ, а материальные и людские ресурсы для выполнения этой задачи они имеют на уровне прошлых лет. Здесь налицо межведомственная разобщенность. Из-за того, что не скоординированы планы разных министерств, страдает общее дело обеспечения народного хозяйства природным газом.

В 1978 году на Уренгее была построена опытная установка для получения горючегосмазочных материалов из газового конденсата. За это время здесь произведены тысячи тонн топлива. Народнохозяйственный эффект составил более миллиона рублей. Скоро начнут действовать передвижные установки по производству горючегосмазочных материалов, а также стационарные — для выработки бензина с высоким октановым числом. Ведь конденсат перерабатывать быстрее и легче, чем нефть.

Подобный подход к делу — первый в практике эксплуатации газоконденсатных месторождений опыт комплексного освоения ресурсов. Однако пока он неосит, так сказать, локальный характер и направляет лишь на удовлетворение местных нужд. Но уже сейчас необходима четкая и ясная программа, чтобы превратить этот регион из топливной базы еще и в базу нефтехимии.

Газовые месторождения Севера — это и настоящие фабрики дешевой электроэнергии, способные обеспечивать не только собственные нужды, но и передавать значительную ее часть в единую систему страны. Даже и после того, как основные запасы месторождений уже будут исчерпаны, газ для толпок электростанций хватит еще на многие десятилетия.

Надо серьезно подумать об утилизации вторичных энергоресурсов на компрессорных станциях. Ведь суммарная мощность газоперекачивающих агрегатов, установленных на подземных артериях страны, превышает 18 миллионов киловатт. Это три крупнейшие в мире Саяно-Шушенские ГЭС.

Использование вторичных энергоресурсов для теплоснабжения различных потребителей позволит ежегодно экономить до трех миллиардов кубометров газа. Сейчас это тепло используется всего на 10 процентов. А ведь здесь таятся огромные возможности для развития сельскохозяйственного производства, лесного хозяйства предприятий отрасли. Конечно, решение этой проблемы зависит не только от газовиков, но и многих других министерств и ведомств.

Разработка природной газовой Севера — общенациональная задача. И очень важно, чтобы решалась она по государственному — четко и оперативно, как того требуют решения XXVI съезда КПСС.

Владимир ЛИСИН.

## ЧЕМУ УЧИТЬ ИНСТРУКТОРА

СТИЛЬ И МЕТОДЫ РУКОВОДСТВА

...Головной завод объединения «Гидропресс» стал заметно сдвигать свои позиции. Его коллектив в прошлом году не выполнил плановых заданий, а в этом — наоборот. В чем причина? Ответ на этот вопрос дал недавний разговор в Промышленном райкоме партии. Его участники были работники аппарата этого районного комитета в организационного отдела горкома КПСС.

Выяснилось, что партком предприятия не сумел выбрать главного звена в своей работе, сосредоточить усилия коммунистов на решении первоочередных задач, а как не избежать пожаров, стал метаться из стороны в сторону, пытаясь то здесь, то там повлиять на положение дел. Сегодня принималось одно решение, завтра другое, но ничего не менялось, потому что решения были поверхностными, глубоко не проработанными. Оказалось также, что работники райкома партии, особенно его инструкторский состав, не знали истинного положения дел в парторганизации «Гидропресса». После отчетно-выборного собрания прошло полгода, а у товарищей не нашлось времени поинтересоваться, как организована работа по выполнению его постановлений, реализации критических замечаний, высказанных коммунистами. За полгода инструктор промышленно-транспортного отдела А. Котенко, курирующий организацию, был на заводе всего лишь два раза. В первый «визит», который длился около получаса, уточнил список предприятий, не оплативших счета за поставленную заводом продукцию. Второй раз собрал материал к очередному совещанию, но тоже довольно бегло. Естественно, комитет располагал весьма скудной информацией о жизни коллектива.

Этот пример лишний раз подтверждает, как велика роль и ответственность инструктора партийного комитета в повышении боевзможности низовых звеньев, насколько трудная его должность. Трудная уже потому, что круг обязанностей чрезвычайно широк. Постоянная живая связь с первичными парторганизациями, трудовыми коллективами, помощь им в осуществлении директив партии и правительства, принятых решений — все это требует пристального внимания инструктора. А кадровые вопросы, многообразная жизнь людей, их отношения в коллективе, быт?

В аппарате горкома у нас сейчас 17 инструкторов. Из них 16 имеют высшее образование, специалисты различных отраслей народного хозяйства. Это хорошо. Но, как отмечал на XXVI съезде КПСС товарищ Л. И. Брежнев, «частые специалисты, пришедшие в партийный аппарат с производства, не обладают достаточным политическим опытом, приносят порок в партийные органы административно-хозяйственные методы». А ведь главное для партийного работника — уметь убедить людей. Из 17 инструкторов у нас только двое получили, кроме специального, партийное образование. Инструктор же силе, когда знает, что делать и как делать. Вот почему свою первую работу инструктор должен выполнять с горьким и тошнотворным вынуждением, чтобы помочь товарищам достигнуть науки партийного руководства, особенно тем, кто недавно пришел в аппарат.

На протяжении ряда лет при горкоме работает школа инструкторов. Занятия здесь проводят заведующие отделами, секретари горкома. Наряду с теоретической программой предусматривается изучение практического опыта. Многие дали, например, товарищам практические занятия о подготовке вопросов на заседания бюро, об использовании времени рабочего времени и планировании работы и другие. Большое внимание уделяется также умению анализировать работу парторганизаций.

Почему многие решения партийных комитетов несут печать общими словами типа «усилить», «мобилизовать»? Потому что очень часто работники аппарата не умеют по-настоящему анализировать проблему, заглянуть в глубину ее, а идут по верхам. На занятиях практикуем теперь рассмотрение различных проблемных ситуаций. Слушателям предоставляется возможность дать развернутый анализ тех или иных вопросов, найти точное, наиболее верное решение. Полезны и еженедельные совещания в отделах горкома и райкомов партии, на которых товарищи отчитываются о проделанном, сообщают о наметках на предстоящую неделю. По ходу дела получают конкретные задания. Многие дают индивидуальные беседы секретарей горкома, райкомов партии с инструкторами.

На наш взгляд, интересна и такая форма учебы, как проведение деловых отделов. Что это такое? В одну из организаций для детального изучения ее работы направляем комиссию, в которую входят представители всех отделов комитета. Закончив проверку, на заседании

парткома или бюро, в присутствии секретарей цеховых организаций, товарищи делают обстоятельный разбор опыта, выявленных недостатков и упущений, совместно намечают пути их устранения. С одной стороны, это помогает активизировать познавательную, предметную, творческую деятельность, с другой — является хорошей школой для работников комитета. Они таким образом существенно пополняют свои знания в жизненный опыт.

Эффективность работы инструкторов в значительной степени зависит от умения правильно распределить свое время, выбрать главное звено для приложения усилий. Помогает этому перспективное и текущее планирование. Товарищи имеют, как правило, планы на квартал и месяц. В планах, словно в зеркале, видны не только распределение бюджета рабочего времени, но и, скажем, такие качества инструктора, как инициатива, творческое начало.

Глубокое знание дела, высокая требовательность к себе и другим, организованность и деловитость — все это тоже необходимые качества, которые определяют хорошего работника. Они присущи, к примеру, инструктору отдела организационно-партийной работы горкома Н. Борисюку. Инженер-геолог по профессии, до прихода на партийную работу он повзрослел, что называется, в гуще масс, не по документам, а по личному опыту знает жизнь. Выдвижение в аппарат одного из райкомов КПСС Борисюк воспринял как большое доверие и сразу же с головой окунулся в новую для себя работу, постигая все ее тонкости. В горкоме он курирует самый крупный в городе Ленинский район. Инструктор хорошо информирован о состоянии дел в районной парторганизации, к его мнению прислушиваются, с ним советуются.

Уважением у людей пользуется инструктор отдела пропаганды и агитации Т. Слепченко. Ее рекомендации обычно продуманы, четкие. Большое внимание уделяет инструктор контролю, умеет сплотить людей, наладить дружную работу.

Как и в других комитетах, эта категория работников довольно быстро меняется. Одни уходят на повышение по партийной линии, другие, пройдя школу горкома, становятся руководителями предприятий или учреждений. Так, инструктор отдела оргпартийной работы Г. Кошель был избран секретарем парткома строительного

## ВЧЕРА

**ЭСКАДРА ЛИНЕЙНЫХ ЛЕДОКОЛОВ ПОКИНУЛА БУХТУ** Золотой Рог во Владивостоке и взяла курс в высокие широты. Суде продолжат скрывать тяжелые льды пути к северу арктическому каравану. На борту теплоходов — грузы для оленеводов, строителей, горняков и транспортников поселка Мыс Шмидта, расположенного на северном побережье Чукотки.

**НА ЛЬДОВОМ АВТОБУСНОМ ЗАВОДЕ ЗМ АВТОМАТИЗИРОВАЛА** все производственные расчеты. Это позволит улучшить планирование, привести в действие резервы эффективного применения техники.

**НА УГОДЬЕ ПЛЕМСОХОЗ «КОК-САЯ» В ТАЛАСКОЙ ДОЛИНЕ ПРИШЛА ВОДА** по руслу вступившего в строй 16-километрового бетонированного канала «Бель». Он подает воду из ледникового реки Куркуре. Орошаемое поле Киргизии достигло почти миллиона гектаров, с него получают теперь девять десятых всей продукции растениеводства.

**ОКОЛО 100 ТЫСЯЧ ЧЕЛЛЕНДЖЕВ ПРОВЕЛИ ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ В ГОРОДСКОМ ПАРКЕ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА ИМЕНИ ГАГАРИНА.** Они приняли участие в театрализованном празднике «Уральские самоцветы», где встречались с песенниками из сказок П. Бажова — Хозяйкой Медной горы, Даниилом-мастером, Сказителем. Одна из главных тем праздника — воспеть героев пятилетия, победителей социального соревнования, представителей трудовых династий челябинцев.

Перед отдыхающими выступили с концертами коллективы художественной самодеятельности областного центра, артисты Московского драматического театра на Малой Бронной, находящегося в эти дни здесь на гастролях.

**НА ШЕСТИ ЯЗЫКАХ ОДНОВРЕМЕННО ЗВУЧАЛ ПЕСНИ** в городе — колобелы эстонских певческих праздников Тарту. На фестивале хором малочисленных в Прибалтике приехали ребята из России, Украины, Белоруссии. В программу праздника входят не только концерты, но и вечера дружбы, встречи в пионерских лагерях.

**ТЕЛЕГРАММА СОБОЛЕЗНОВАНИЯ**

Товарищ Л. И. Брежнев направил руководителю Исламской Республики Иран аятолле Хомейни телеграмму, в которой выразил глубокие соболезнования в связи с землетрясением в провинции Керман, повлекшим за собой многочисленные человеческие жертвы и вызвавшим большие разрушения, и передал искреннее сочувствие семьям погибших и пострадавшим.

(ТАСС).

## ВЧЕРА

**ЭСКАДРА ЛИНЕЙНЫХ ЛЕДОКОЛОВ ПОКИНУЛА БУХТУ** Золотой Рог во Владивостоке и взяла курс в высокие широты. Суде продолжат скрывать тяжелые льды пути к северу арктическому каравану. На борту теплоходов — грузы для оленеводов, строителей, горняков и транспортников поселка Мыс Шмидта, расположенного на северном побережье Чукотки.

**НА ЛЬДОВОМ АВТОБУСНОМ ЗАВОДЕ ЗМ АВТОМАТИЗИРОВАЛА** все производственные расчеты. Это позволит улучшить планирование, привести в действие резервы эффективного применения техники.

**НА УГОДЬЕ ПЛЕМСОХОЗ «КОК-САЯ» В ТАЛАСКОЙ ДОЛИНЕ ПРИШЛА ВОДА** по руслу вступившего в строй 16-километрового бетонированного канала «Бель». Он подает воду из ледникового реки Куркуре. Орошаемое поле Киргизии достигло почти миллиона гектаров, с него получают теперь девять десятых всей продукции растениеводства.

**ОКОЛО 100 ТЫСЯЧ ЧЕЛЛЕНДЖЕВ ПРОВЕЛИ ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ В ГОРОДСКОМ ПАРКЕ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА ИМЕНИ ГАГАРИНА.** Они приняли участие в театрализованном празднике «Уральские самоцветы», где встречались с песенниками из сказок П. Бажова — Хозяйкой Медной горы, Даниилом-мастером, Сказителем. Одна из главных тем праздника — воспеть героев пятилетия, победителей социального соревнования, представителей трудовых династий челябинцев.

Перед отдыхающими выступили с концертами коллективы художественной самодеятельности областного центра, артисты Московского драматического театра на Малой Бронной, находящегося в эти дни здесь на гастролях.

**НА ШЕСТИ ЯЗЫКАХ ОДНОВРЕМЕННО ЗВУЧАЛ ПЕСНИ** в городе — колобелы эстонских певческих праздников Тарту. На фестивале хором малочисленных в Прибалтике приехали ребята из России, Украины, Белоруссии. В программу праздника входят не только концерты, но и вечера дружбы, встречи в пионерских лагерях.

**ТЕЛЕГРАММА СОБОЛЕЗНОВАНИЯ**

Товарищ Л. И. Брежнев направил руководителю Исламской Республики Иран аятолле Хомейни телеграмму, в которой выразил глубокие соболезнования в связи с землетрясением в провинции Керман, повлекшим за собой многочисленные человеческие жертвы и вызвавшим большие разрушения, и передал искреннее сочувствие семьям погибших и пострадавшим.

(ТАСС).

### СООБЩАЕМ ПОДРОБНОСТИ

## Диспетчеры степной воды

На огромной территории Северного Казахстана и прилегающих к нему областей Российской Федерации действует уникальная система водоводов, общая длина которых около десяти тысяч километров.

Живительная влага, предельно очищенная на двух крупнейших в своем роде станциях, поступает по ним в сотни степных поселков, на промышленные предприятия, на животноводческие комплексы. Наиболее мощная из них — станция очистки воды Булаевского управления эксплуатации магистральных водоводов, входящего в трест «Совхозводхоз».

Поселок на берегу Ишима, где живет обслуживающий персонал, снабжен водой из магистральной системы водоводов, магистраль, школой, детским садом. За городом производственной территории — несколько построек из красного кирпича. Ни одно из них не напоминает привычной всем водопроводной бабки. Да и в справитесь ей, старушке, с тем объемом воды, который подает такая насос за минуту. А их, таких насосов, четыре. Гул от них — словно от самолета на старте, а потому спрятаны они в подваль-

ном этаже цеха. Сюда редко заходят слесари: за «самочувствием» насосов и электродвигателей следят автоматика, сигналы поступают на центральный диспетчерский пункт.

Другой цех, где вода очищается, — полная противоположность первому. Каждый, кто впервые входит в фильтровальный зал, удивляется обилию света и растительности. До потолка — лимон, пальмы, фикусы. Лишится легкий шест, как на берегу моря, — это вода в резервуарах алещится.

— Ну, что там с двенадцатью? — обращается начальник управления В. Семениченко к дежурному оператору.

— Не хуже других, — с оттенком гордости отвечает тот. Вместе идем к двенадцатым резервуарам. Если в остальных вода слегка колышется, то в этом она бурлит.

— На глаз — чистая, — отмечает Семениченко и обращается к заведующей лабораторией З. Москвиной: — А что анализ показывает?

— Как в городском водопроводе: никаких отклонений нет нормы.

Этот короткий диалог требует пояснения. Недавно на двенадцатом резервуаре в качестве фильтрующего слоя

вместо привычного песка начали испытывать керамзитовую крошку. И вот теперь получен обнадеживающий результат.

А что даст замена всего фильтрующего слоя? — Производительность площадей, — отвечает начальник управления, — увеличится более чем в полтора раза. Это почти равнозначно строительству такой же станции.

Одним из первых в стране для химической очистки воды булавцы применяли также высокотехнологичное вещество. Если раньше требовались многие вагоны химикатов, то теперь расходуют несколько тонн в год, денежные затраты на них сократились почти в два раза. Работники станции были полны оптимизма, и в разработке нового способа очистки труб от продуктов коррозии. Пять лет назад нынешний главный инженер треста Э. Ремних — в то время работник этого управления — изобрел оригинальный приспособление, которое помогло решить задачу.

Ничего особенного в приспособлении не было. Но когда установили его в водовод, открыли вентиль, то уже через несколько минут на контрольной отметке показавшаяся мутная вода, затем мезиво из

тины, песка, глины. Добрую тонну отложений вытолкнули из трубы, и она выглядела после этого чуть ли не как ружейный ствол. Под руководством Э. Ремниха внедрено полтора десятка приспособлений для очистки труб. Булавская станция стала своего рода испытательным полигоном: новым способом уже очищено около полутора тысяч километров основных магистралей.

Чтобы пропустить по ним тот же объем воды, что и раньше, ныне требуется в два раза меньше электроэнергии.

Применяя новшества, изменив организацию труда (здесь отказались от дежурных слесарей), коллектив станции сумел на 0,43 копейки снизить себестоимость одного кубометра воды. Экономия, на первый взгляд, незначительная, но ведь хозяйства получают за год свыше 15 миллионов кубометров. И сотни тонн копейки превращаются в десятки тысяч рублей.

На центральном диспетчерском пункте то и дело раздаются звонки с пяти подстанций — сюда поступают данные о напоре воды, ее качестве, наполненности резервуаров. Диспетчер В. Слепачев дает команду, на какой магистраль уменьшить давление, чтобы добавить там, где в это время

наибольший расход воды. Дежурство сегодня идет без тревог. А вообще-то аварии хоть и редко, но бывают.

— В этом случае, — говорит диспетчер, — с ближайших постов быстро стигают техника, нормативное время на устранение аварии у нас намного снижено.

Каждый экономический час — это тысячи кубометров живительной влаги. Коллектив станции решил выполнить годовое задание к дню Великого Октября. Еще в зимнее время наполнили водоемы оросительных систем, тем самым график подачи воды уплотнили. Оросительные машины не будут простаивать из-за недостатка влаги. За счет своевременной очистки труб увеличивается подача воды. Сокращение аварий и времени на их устранение тоже способствует первому заданию.

Не иссякает источник, который используют десятки хозяйств, поселков, пионерских лагерей, животноводческих комплексов. Без него даже трудно представить само их существование.

Е. ЗАЙЦЕВ.

(Корр. «Правды»).

Северо-Казахстанская область.



# ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ

Завершен важный этап освоения космического пространства. В течение трех с половиной лет на кораблях «Союз» и орбитальной станции «Салют-6» совершили полеты пять длительных экспедиций советских космонавтов и девять международных экипажей, в состав которых входили представители братских стран — участники программы «Интеркосмос». Полетам предшествовал широкий обмен опытом и знаниями. С уверенностью можно сказать, что они способствовали укреплению научно-технического сотрудничества стран социализма.

Видное место в программе было уделено медико-биологическим исследованиям. Научное обоснование способов профилактики неблагоприятного воздействия невесомости на организм требует глубокого и отчетливого понимания процессов, происходящих в ходе адаптации (приспособления) живых систем к миру без веса. Тут-то и приходят на помощь медиком биологические исследования в ходе космических полетов. Они позволяют изучать особенности адаптации на тканевом, клеточном и молекулярном уровнях. Кроме того, использование в экспериментах большого количества животных дает возможность получить статистически достоверные результаты.

Начиная с 1973 года в СССР было запущено четыре специализированных биологических спутника серии «Космос». Исследования, проведенные на них, носили комплексный характер, отличались преемственностью и

постепенным усложнением программ. Их основные задачи — изучение механизмов влияния невесомости на живые системы, комбинированного воздействия невесомости и ионизирующей радиации, биологических эффектов искусственной силы тяжести.

В этих исследованиях участвовали специалисты 20 научных учреждений Советского Союза и 32 научных учреждений Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, Чехословакии, США и Франции. Обязанности ведущего научного учреждения взял на себя Институт медико-биологических проблем Министерства здравоохранения СССР. Инженерами в тесном сотрудничестве с биологами была разработана уникальная аппаратура: центрифуга для создания искусственной силы тяжести, обучающий для животного источник гамма-излучения, приборы для выращивания и фиксации (консервации) растительных организмов, термостаты, контейнеры для различных биологических и другой аппаратура.

Многочисленные эксперименты, проведенные на борту биоспутников «Космос» и станции «Салют-6» с использованием культуры тканей и микробов, не выявили повреждающего влияния невесомости на внутриклеточные процессы, на культуру клеток и микробов, в том числе на те из них, которые связаны с

передачей наследственной информации и управлением делением клеток (генетический аппарат). Эти данные имеют принципиальное значение для космонавтики, поскольку они снимают основное биологическое ограничение на пути постепенного увеличения длительности космических полетов человека.

Биохимические и морфологические исследования практической всех систем организма животных также не выявили каких-либо патологических изменений, обусловленных влиянием невесомости. Вместе с тем в ряде органов и тканей организма, таких, как мышцы и кости, обнаружены обратимые структурно-функциональные изменения.

Установлено, что адаптация организма к условиям невесомости подчиняется тем же общеприродным закономерностям, которые были установлены ранее применительно к воздействию других необычных факторов внешней среды. В итоге можно с полным основанием сказать, что биологические исследования, проведенные на биоспутниках «Космос» и в комплексе «Салют-6» — «Союз» по программе «Интеркосмос», способствовали совершенствованию системы медико-биологического обеспечения пилотируемых полетов. Вместе с тем стали ясны причины ряда изменений, которые возникают у человека под влиянием невесомости, а отсюда

и пути поддержания высокой работоспособности космонавтов.

Интернациональным экипажем было поручено изучение сердечно-сосудистой системы в так называемом периоде острой адаптации к невесомости (первые семь суток полета). Именно в это время особенно отчетливо проявляются вестибулярные нарушения, расстройства в системе кровообращения, снижающие работоспособность из-за повышенного притока крови к голове и грудной клетке.

Физиологический эксперимент «Кислород» был проведен советско-чехословацким экипажем с использованием портативного прибора «Оксиметр», созданного специалистами ЧССР. В невесомости отмечается перераспределение крови в сосудах легких, и это может сказаться на насыщении крови, в следовании, в тканях организма кислородом. Основной целью эксперимента было выяснить, изменяется ли уровень напряжения кислорода, изучить характер его потребления тканями организма.

В дальнейшем эксперимент продолжил международный экипаж из представителей СССР и ГДР, СССР и ГДР. Исследования показали, что во время полета снижается содержание кислорода в крови и уменьшается его утилизация как по сравнению с до-полетным уровнем у каждого космонавта, так и по сравнению

со средними данными для большой контрольной группы испытуемых.

Одним из перспективных приборов, предназначенных для индивидуального дозирования степени напряжения сердечно-сосудистой системы при функциональных нагрузках, стал польский прибор со звуковой индикацией сердечных сокращений. Советско-польский экипаж с его помощью контролировал сердечную деятельность при нагрузках. В результате успешного выполнения эксперимента показана целесообразность применения прибора «Кардиолидер-ДО1» или его модификаций в комплексе с советскими бортовыми профилактическими средствами — велоэргометром, вакуумной эффективностью их использования в ходе космического полета.

Эксперимент под названием «Рео» позволил выявить особенности мозгового, центрального и периферического кровообращения как в условиях покоя, так и во время приложения отрицательного давления на нижнюю половину тела и при физических нагрузках. Исполнявшийся в советско-румынском полете метод баллистокardiографии дал возможность непосредственно судить о сократительной функции сердца, проводить интегральную оценку динамики тока крови, а также выявлять функциональные нарушения в сердечно-сосудистой системе.

Предложенный румынскими специалистами метод денситографии позволяет измерять длительности фаз сердечного цикла непосредственно во время физической нагрузки. Интересные медико-биологические эксперименты были подготовлены также специалистами Вьетнама, Кубы, Монголии.

Особенно хотелось бы отметить, что по меньшей мере шесть приборов, созданных в соответствии с программой «Интеркосмос», учитывая их простоту в эксплуатации, высокую информативность, найдут применение в практической медицине для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы, при экстренных обследованиях диспансерных обследований.

За последнее время в самостоятельном разделе совместных экспериментов выделились психологические исследования. Это и понятно, так как поведение человека и эффективность его работы в ходе приспособления к новым трудным условиям во многом зависят от индивидуальных особенностей личности.

Исследованиями по программе «Интеркосмос» на орбитальном комплексе «Салют-6» — «Союз», установлено, что адаптация к невесомости сопряжена с перестройкой психической активности космонавта — меняются скорость реакций, объем и темп переработки

информации и т. д. Полученные результаты выявили индивидуальную динамику процессов и функций, определяющих умственную работоспособность человека. Оценка таких аспектов ее, как принятие решения, выбор путей к достижению цели и самоконтроль, была предусмотрена в специальном эксперименте, проведенном советско-румынским экипажем. В ходе его применялись тесты для субъективной и объективной оценки психического тонуса, внимания, самоконтроля, зрительно-моторной координации и других показателей.

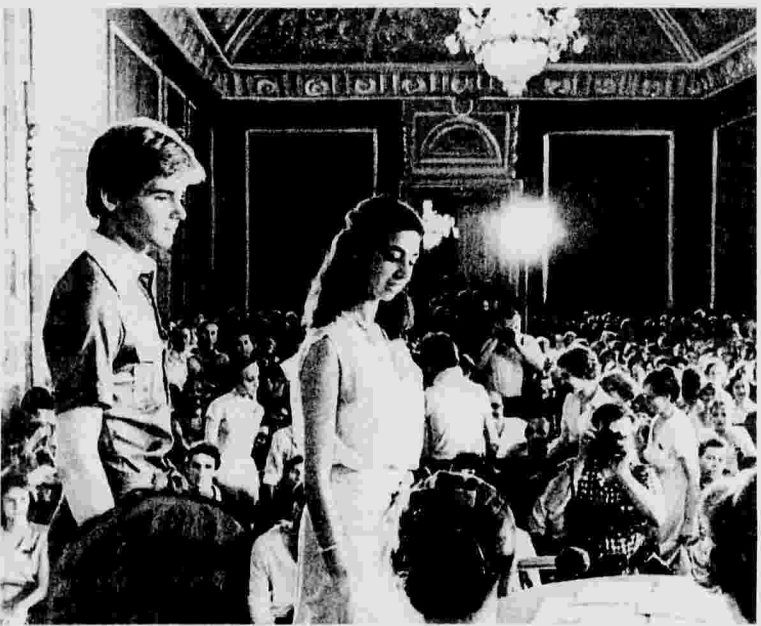
Еще одно направление совместных работ — радиационная безопасность при космических полетах. Здесь основное внимание уделялось изучению радиационной обстановки на трассах пилотируемых космических кораблей и станций, обоснованию норм безопасности для экипажей при различной продолжительности рейсов и разработке средств защиты от неблагоприятного действия радиации.

Эти исследования проводились в условиях космического полета, а также на Земле специалистами НРБ, ВНР, ГДР, СРР, СССР и ЧССР. Использовались дозиметры, которые размещались вблизи спальных и рабочих мест космонавтов. Затем на Земле измерялись накопленные дозы космической радиации.

Этой же цели служил бортовой инструментальный пульт с термодисциментными дозиметрами — прибор «Пиллер», созданный специалистами Венгрии. Итоги экспериментов вселяют уверенность в том, что проблема радиационной безопасности длительных космических полетов решается вполне успешно.

На базе этого центра организована консультативно-прогностическая группа, которая регулярно рассматривает всю медицинскую информацию о полете и готовит рекомендации по программе исследований, профилактических мероприятий, коррекции работы систем жизнеобеспечения на последующих этапах полета. И в данном случае методы оценки здоровья членов экипажей, программы для машинной обработки физиологических показателей, способы передачи медицинской информации на большие расстояния имеют важное значение для практики здравоохранения.

А. БУРНАЗЯН.  
Заместитель министра здравоохранения СССР.



## Смотр молодого балета

В Большом театре начались выступления участников IV Международного конкурса артистов балета. После жеребьевки право открыть первый тур конкурса выпало юной балерине из Японии Маори Маэда, представительнице младшей возрастной группы. Всего в первом туре перед международным жюри выступят 46 пар и 34 солиста.

«Наши молодые коллеги — представители различных балетных школ мира — приложили много старания, чтобы придать своим выступлениям наибольшую выразительность, эмоциональность», — говорит народная артистка СССР Малина Сабирова, победительница I Московского международного конкурса артистов балета. — И мы уверены, что впереди нас ждут новые встречи с подлинно талантливыми исполнителями.

На сцене: представительница младшей группы Андриис Лиена и Нина Ананишвили; юная балерина из Канады Сабина Аллеман.  
Фото А. Назаренко.



## ВОЗЯТ ХОЛОД НА КОЛЕСАХ

### СУДЬБА ИЗОБРЕТЕНИЯ

Брянские машинные холодильники на колесах для перевозки овощей и фруктов хорошо известны в нашей стране. Они прочны, рассчитаны на многолетнюю безотказную работу, если ими правильно пользоваться. Парк передвижных холодильников растет. Но еще немало овощей и фруктов портится при транспортировке.

Справедливым упреком работникам транспорта, торговли, перерабатывающей промышленности прозвучала фраза товарища Л. И. Брежнева на XXVI съезде партии: «За прошлую пятилетку, например, среднегодовое потребление овощей и фруктов на душу населения увеличилось значительно медленнее, чем их производство. И основная причина этого — потери. Следовательно, продолжая наращивать производство овощей и фруктов, нужно улаживать их транспортировку, хранение и переработку».

Вот одна из причин досрочных потерь. По инициативе рационализаторов Среднеазиатской железной дороги фрукты и овощи грузят в вагоны плотным штабелем под крышу. Но что хорошо познано, то совсем не годится для разнанных. Однако грузоотправители по-прежнему навалом отправляют в опции раннего сбора. На поддонах кочаны капусты и полиэтиленовые сетки и вталкивают их в вагоны плотным штабелем высотой до 240 сантиметров. Между тем системы регулирования микроклимата в вагонах-рефрижераторах обеспечивали сохранение груза при размещении его в ящиках на высоту 180 сантиметров.

Несмотря на протесты грузо-получателей, вызванные большими потерями, штурм по этому «методу» продолжался. Погрузочные площадки у заготовителей расчищали, однако потребители так и не дожидались ранней капусты. По прибытии к месту назначения продукт шел на корм скоту. Изменяя схему погрузки, не приняла во внимание, что у новых брянских холодильников большой запас холода, и излишек его так же вреден овощам, как и недостаток. Рационализация обернулась порчей продукции.

К сожалению, картина повторилась летом минувшего года в Азербайджане. Министерство путей сообщения опять рекомендовало местным станциям набивать вагоны овощами и фруктами под крышу, хотя не каждый рефрижератор пока годится для такой транспортировки. Вместо маршрута «поле-вагон-потребитель» получалось нечто совсем неожиданное: «поле-вагон-свалка».

А выход есть. Группа изобретателей и рационализаторов, среди которых были и авторы этих заметок, разработала на уровне изобретения новые методы и средства управления микроклиматом в передвижных холодильниках. Руководство Министерства путей сообщения по достоинству оценило результаты этих разработок и включило их в перечень высокоэффективных решений, подлежащих обязательному внедрению. Брянский машиностроительный завод выполнял требование МПС и с 1977 года освоил изготовление секций с новыми устройствами. Всесоюзный научно-исследовательский институт вагоностроения провел исследования и подтвердил их экологичность и надежность.

Ныне несколько тысяч усовершенствованных вагонов-холодильников эксплуатируются на сети железных дорог страны в составе пятивагонных

рефрижераторных секций. Но пользоваться секциями в пути тоже надо грамотно. Между тем большинство бригад, обслуживающих секции, не умеют использовать прогрессивную технику.

Кто же ответствен за плохое использование изготовленных машиностроителями устройств? Это — вопрос заместителя министра путей сообщения К. Кулаева, в обязанности которого входит организация контроля за использованием новой техники на транспорте.

Еще до начала сезона перевозок овощей в прошлом году начальник отдела Главного управления управления МПС В. Ткачев уже знал, какие рефрижераторы можно загружать под крышу, а какие нет. Однако при подготовке указаний, разрешающих плотную погрузку во все вагоны, предположением завода-изготовителя пренебрег.

Заместитель начальника Главного управления вагоночного хозяйства В. Скрипкин объясняет сложившееся положение тем, что рефрижераторы сложны, не все механизмы рефрижератора сложны. Но ведь даже домашний холодильник, когда его совершенствуют, в чем-то упрощаются. Микроклимат — дело тонкое, надо уметь управлять им. Да и освоить эту науку не столь уж трудно. Тем более, что конструкторы и изготовители готовы помочь. И помогают. Сотни механиков, работающих за сохранность продукции, сопровождают скоростные поезда, доставляя их потребителям с хорошим качеством, а попутно стараются обучить железнодорожные бригады обращению с новой техникой, которая помогает не только лучше сохранять продукты, но и экономить дизельное топливо.

Есть возможность для того, чтобы заменить устаревшие системы управления микроклиматом во всех вагонах, выпущенных до 1977 года, и оборудовать их новыми устройствами. Они позволяют корректировать подачу охлажденного воздуха в зоны нахождения овощей в зависимости от конкретного теплового режима в вагоне. На специализированных заводах или в мастерских по ремонту вагонов секции из пяти колесных холодильников можно переоборудовать за одну рабочую смену, израсходовав на каждый вагон около трехсот рублей. Зато тут же отдача: вагон примет в полтора раза больше полезного груза, а главное — обеспечит сохранность его без ухудшения качества.

Министерство путей сообщения пока такого решения не приняло. Между тем, как показывают практика и расчеты, переоборудование парка холодильников, выпущенных до 1977 года, в течение одной-двух пятилеток может дать прибавку активно действующих емкостей на уже имеющихся секциях в два с половиной раза большую, чем планировалось поставка новых рефрижераторов. Нельзя более медлить с этим делом.

В. ВАСИЛЬЕВ.  
Кандидат технических наук.  
С. ТРОФИМОВ.  
Инженер, заслуженный рационализатор РСФСР.

## И СЕБЕ, И ПОТОМКАМ

ЧЕМ ПЛАТИТ  
ЗЕМЛЯ

В селе Иб старик рассказывал мне: — В парнишках я был. Весной по луговине мокрой — еще зыбкая она лежала, не отвердела — на телеге прогнал. Поделился краем обещать. А позад, за мной, через всю поляну ту — след. Колеса по сырору — как в масло. Тогда чужой, с другой деревни, дядька, увидев это, хворостинкой меня вдоль спины. Не порть козозное травное место! Когда теперь, — говорила он, — захвист оставленная тобой следина? Обранила, дескать, луг...

Строго и всем миром смотрели за землей. А теперь, мол, на полях, в лугах козла на козла. Машинные следы. И кто оставляет? Чаше всего «чужаки» на советских колесных частниках.

Село расположено на тракте, в живописном месте: поодаль реки синий бор, уходящий в дремучую таежную даль; поизну, за взбежавшими на угод домами, узкая лента зеленой поймы. Грибное, луговое, рыбное приовле... И мчатся по округе развозные машины, мчатся, не очень-то порой заботясь, где можно проехать, а где не следовало бы. Иной водитель у себя в городе не бросит конфетную обертку на асфальт, не позволит ребенку сорвать цветок с клумбы, ибо знает: «Пекрасиво, нельзя!» А вырвавшиеся за городскую заставу, «на волю», где нет, как на газонах его микрорайона, запретных, предупреждающих табличек, словно бы на чисто забывает, что тут, в сельской местности, тоже следует помнить слово «нельзя».

Нельзя раскатывать на машине по тому же лугу, по полю; нельзя как по полю палить костры на сенокосных угодьях; выжженные плешины не заживают годами. Нельзя раздвигать стога и копы... Но... оборуе перечисление этих забвений, казалось бы, истин. Предвизку справедливо замечание: не все автолюбители такие. И я не обо всех — некоторые. Потому что знаю: так не только в северном селе Иб. Горькие и гневные слова слышу в подмосковных хозяйствах. Автогурит с больших, загруженных дорог настойчиво рвется на проселок — к заповедным или редким тихим местам, в всюду гонимый, где нет забора, шлагбаума, запретной оградки. В огниском совхозе име-

ни Чапаева мне показывали хлебное поле, через которое за неделю в разных направлениях пролегло несколько «самовольных» дорог: выбитой в грязь пшенице уже не суждено было распрямиться...

Отчего так, откуда это равнодушие к чужому труду на земле? — От ситой ношеи жизни, — заключил свой разговор со мной старожил из села Иб. — Не ценим...

Мы чаще всего знаем о земле что-то вообще, не задумываясь даже, а нужны ли тут нам какие-то знания... На то, мол, специалисты есть. Знаем, что она, кормилица, дает хлеб, что ее вокруг много: ходим же по ней — всюду под ногами! Кто-то, может, слышал, а кто-то и нет, что гумусовый — верхний — слой почвы формировался, чтобы иметь свою нынешнюю плодородную силу, столетиями, если не тысячелетиями, раним он, беззащитен перед грубой силой, как все живое в природе. И как всему живому в природе, нет ему реальной, в конкретно выраженных суммах цены. Он бесценен, как воздух, которым дышим, как сама жизнь.

Но вот на полях совхоза «Сыктывкарский» появляются монтажные, ведущие линии электропередачи. Не укладывались они в установленные сроки, и на Медвежий луг ставили свои гигантские опоры, когда почва уже оттаивала. Гусеницами мощных опов прекрасный луг — гордость совхоза — на значительной площади был перепахан, извучен. Виночных на-казали штрафом. Вздыхая, они развалили руками: «Кабы знать... мы же не подумали».

Да и где, когда, обучая этих людей специальности строителя, электрика, в институте, в училище ли говорили им об истинной цене земли. О том, что они будут строить, прокладывая линии через поля, луга, леса, а в этом случае возникает не только ведомственные ситуации, обязательства одной организации перед другой. Здесь непременно должно еще присутствовать нравственное начало по отношению к земле, природе, к возвода современным конструкциям, ты обязан помнить: я друг земле, сын ее, а не равнодушный пасынок.

Медвежий луг со следами

увечий показал мне, скорбно сжав губы, главный агроном совхоза «Сыктывкарский» Давид Александрович Круг.

Он с юности, еще довоенной поры, живет в дедовских местах, все время агроном на одном и тех же полях — и вложив в них много старания. В хозяйстве лучше по автономной республике урожай опоней, как, впрочем, и самые высокие надол молотка. Уже в июле поступает отсюда на прилавки Сыктывкара, к шахтерам Воркуты, в Ухту и другие промышленные центры Коми АССР белокочанная капуста для стола — своя, не привозная!

Мы убедились, — говорит мне Д. А. Круг, — какие бы полезные научные рекомендации ни были по северным почвам, они все же зачастую носят общий характер. А в наших условиях любой участок, любое поле — со своим норовом, со своей загадкой. И к каждому нужно искать отдельный «ключ». Общее же — больше давать органики. В нынешней пятилетке каждый гектар получит солидную дозавку из органических смесей — по сорок три тонны. Так запланировали. Внесем, уверены, еще больше.

Угодья совхоза разбросаны отдельными массивами вокруг Сыктывкара, клинками «застрель» меж петляющих рек — Сысолы и Вычегды. И если из одного совхозного отделения нужно перебраться в другое — это долгая дорога через многолюдные сыктывкарские улицы, через весь по существу город — из конца в конец. Совхоз — «поставщик» столицы автономной республики «приражен» к ней и терпит от этого дополнительные трудности. Из-за тех же самых усложненных коммуникаций: из-за того, что стремительно растущий город никак не позволяет ему надежно сформировать центральную усадьбу, все совхозные производственные подразделения находятся в отдалении друг от друга; из-за того, наконец, что все время перекраивается карта совхозных полей. В контроле мне дали справку: за неполных пять лет город, развивающийся свои границы, «поглотил» четыреста гектаров совхозной земли.

Процесс этот — назовем его так — вынужденно-закономерный. В «Сыктывкарском» понимают это, когда отдают — отрываю от себя — вынужденно-закономерный. В «Сыктывкарском» понимают это, когда отдают — отрываю от себя — вынужденно-закономерный. В «Сыктывкарском» понимают это, когда отдают — отрываю от себя — вынужденно-закономерный.

Хозяйство — в новых для него, не так давно установленных границах — молодое. Показатели заметно «пожиже», чем в «Сыктывкарском». Но тынется совхоз, старается... И

важные в поте лица участники под необходимыми автострады, пригородному паркинговому хозяйству. Но как не разделить сетования совхозных работников на то, что их лишили пахотного участка, назыв его под большой холодильный комплекс. Разве возле города мало других площадей — поросших кустарником, заболоченных неугодий, способных без ущерба для кого-либо стать застраиваемыми территориями? Зачем же спешить расставаться с плодородной пашней? Может, в этом случае как раз сказывается некоторая неподотчетность, глухота, что ли, в понимании подлинной ценности земли уже у представителей архитектурно-проектных служб?

Подобные вопросы-размышления возникают потому еще, что вообще-то в Коми, в ее районах — отношение к земле уважительное. Не меньшее, чем, допустим, у тех же кубанцев — с их исконной гордостью за черноземное раздолье и урожайную моль своих полей. Бывал я в там, мог сравнить, убедиться. Тут, на севере, среди тайги и болот, с пашней скудной, и притом, вьюсь по контурам, «лоскутные» поля являются взору в тропическом и одновременно суровом видении: словно там и сим нечаянно высочились они из цепкого лесного плена-окружения, — и как бы не верилось им самим в такую вот нежданную свободу, ведь совсем рядом он, глухой, темный, надвигающийся лес!

Скромная землячка — да названа кормила. И сегодня — как видно хотя бы по тому же совхозу «Сыктывкарский», — не скупясь, отвечает на заботу добром.

Вернемся, однако, в село Иб, с которого начали. Также не зря в сейд старинные наречия его таким именем. Иб — с языка коми на русский — пашня. Отвечаешь терпеливые люди у тайги землю под соку — есть, значит, где крестьянствовать, на чем жизнь строится! Сохи, понаты, давно забыты, а тракторы гудят на тех же лесовских полях — и гудеть, судить им... Совхоз сейчас тут — с таким же, как и в «Сыктывкарском», молочно-овощеводческим направлением.

Хозяйство — в новых для него, не так давно установленных границах — молодое. Показатели заметно «пожиже», чем в «Сыктывкарском». Но тынется совхоз, старается... И

Самой собой, проблема, — согласился директор. — Но у меня договор с районным училищем механизации: на проведение весенне-летних работ да-



# СЛАВНОМУ ЮБИЛЕЮ ПОСВЯЩЕНО

УЛАН-БАТОР, 14. (ТАСС). Славному историческому юбилею в жизни монгольского народа — 60-летию народной революции была посвящена проходившая здесь международная научная конференция. В ее работе принимали участие видные ученые одиннадцати стран: Болгарии, Венгрии, Вьетнама, ГДР, Кубы, Монголии, Польши, Румынии, Советского Союза, Чехословакии и Афганистана.

Участники конференции обобщили опыт революционной борьбы и созидательного труда монгольского народа за шестьдесят минувших лет, подчеркнули особое значение братской помощи Советского Союза, других социа-

листических стран в достижении МНР высоких рубежей развития всех отраслей народного хозяйства и культуры, укрепления материально-технической базы социализма.

Рассматривая внешнеполитическую деятельность МНР, ученые констатировали, что народная Монголия вместе с СССР и другими странами социализма неуклонно проводит на мировой арене внешнюю политику, направленную на ликвидацию очагов войны и конфликтов, прекращение гонимости угнетенных. Она активно выступает за урегулирование угрозы возникновения ядерной войны, укрепление безопасности и упрочение мира.

## Гнев и негодование

Гнев и негодование советских сторонников мира вызвал разбойничий налет авиации Израиля на центр ядерных исследований Ирака. Эта варварская акция является новым шагом в эскалации международного терроризма, возмездием Израилю в ранг государственной политики. Она еще раз наглядно подтверждает агрессивную сущность и экспансионистскую направленность политики Тель-Авива, говорит в заявлении Комитета советских женщин. Этой агрессивной террористической акцией, осуществленной на уровне государственной политики, Израиль грубо попирает все нормы международного права и Устава ООН.

Советские женщины с гневом и возмущением узнали о новом разбойничьем акте пилотируемых самолетов израильской авиации на территории Ирака. Эта варварская акция является новым шагом в эскалации международного терроризма, возмездием Израилю в ранг государственной политики. Она еще раз наглядно подтверждает агрессивную сущность и экспансионистскую направленность политики Тель-Авива, говорит в заявлении Комитета советских женщин. Этой агрессивной террористической акцией, осуществленной на уровне государственной политики, Израиль грубо попирает все нормы международного права и Устава ООН.

Прямых соучастников этого преступления, подчеркивается в заявлении, являются правящие круги Соединенных Штатов Америки, финансирующие агрессию Израиля, поставляющие ему новейшую военную технику — оружие убийств и разрушений, используемые против арабских народов.

Новое преступление Тель-Авива, чреватое самыми серьезными последствиями для развития и без того напряженной обстановки на Ближнем Востоке, вызывает глубокую озабоченность советских женщин. Выражая их возмущение, Комитет советских женщин решительно требует пресечь разбойничью политику Израиля и его американских пособников.

Советские женщины вновь заявляют о своей солидарности и поддержке правого дела арабских народов в борьбе против израильской агрессии. (ТАСС).

## ПРИБЫТИЕ МИНИСТРА

По приглашению Советского правительства 14 июня в Москву с официальным визитом прибыл министр иностранных дел Бельгии Ш.-Ф. Нотомб.

На аэродроме гостя встречали член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, другие официальные лица.

Среди встречавших находился посол Бельгии в СССР Ф. Телеманс. (ТАСС).

## Пребывание делегации

ВЛАДИМИР, 14. (ТАСС). Здесь два дня находилась делегация Народного совета Сирийской Арабской Республики во главе с ее председателем М. Хадидом.

Сирийские парламентарии были приняты в исполкоме Владимирского областного Совета народных депутатов. В состоявшейся беседе члены делегации ознакомились со структурой и деятель-

ностью Совета. Им было рассказано о достижениях трудящихся области, их труде по превращению в жизнь решений XXVI съезда КПСС.

Гости осмотрели исторические и архитектурные памятники города, побывали на выставке образцов промышленной продукции области, совершили поездку в Суздаль.

## В интересах международной безопасности

14 июня в Москве состоялась пресс-конференция для советских и иностранных журналистов, посвященная итогам прошедшего здесь заседания неправительственной международной организации «Независимая комиссия по вопросам разоружения и безопасности».

Открывая пресс-конференцию, руководитель этой организации, Председатель Социал-демократической партии Швеции У. Пальме выразил благодарность за внимание и гостеприимство, оказанные членам комиссии в Москве. Он особо подчеркнул важность для комиссии той обстановки, что его принял Л. И. Брежнев, с которым состоялись беседы по актуальным проблемам разоружения. Все комиссии, добавил У. Пальме, придает такое большое значение встречам А. Громыко и ее членами А. Визом (США) и Д. Оуэном (Великобритания), встрече с представителями комиссии по иностранным делам палат Верховного Совета СССР, где выступил председатель Комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР Б. Н. Пономарев.

У. Пальме рассказал о вопросах, обсуждавшихся в ходе заседания. Один из них — сохранение Договора между СССР и США об ограничении систем противоракетной обороны. Вопрос этот актуальный, ибо раздаются голоса о том, что этот договор нужно изменить или даже аннулировать. Комиссия единодушно считает, что необходимо

дение его серьезно бы осложнило международную обстановку. Договор является основой стратегической стабильности, необходимой для продолжения процесса ОСВ.

Отвечая на вопросы журналистов, член комиссии, бывший государственный секретарь США С. Виз заявил о необходимости скорейшего возобновления переговоров между США и СССР об ограничении стратегических вооружений. Он назвал ОСВ-2 «хорошим и разумным соглашением» и выразил надежду, что процесс ОСВ будет скоро возобновлен. Очень хорошо, сказал С. Виз, что Советский Союз заявил о своей готовности к этому.

О необходимости незамедлительно начать переговоры высказался и другой участник заседания, член президиума правления СДПГ, председатель подкомитета будущего ФРГ по разоружению и контролю над вооружением Э. Бар.

В ходе пресс-конференции У. Пальме сообщил о данных, которые привел на заседании комиссии видный советский медик академик Е. И. Чазов, говоривший о губительных последствиях для человечества ядерной катастрофы, если таковая разразится. Эти данные, сказал У. Пальме, должны знать весь мир.

Ряд вопросов журналистов касался советско-американских отношений. (ТАСС).

## Совместное коммунике

БУХАРЕСТ, 14. (ТАСС). Румыния и Австрия считают, что в настоящее время особое значение имеет прекращение гонимости вооружений, прежде всего в области оружия массового уничтожения. Они выступают за начало переговоров в целях принятия конкретных мер в области разоружения, отмечается в распространенном здесь агентством Аджпрес совместном румыно-австрийском коммюнике о вите в Австрию президента СРР Н. Чаушеку. Он провел переговоры с федеральным президентом Австрийской Республики

Р. Кирхшлегером и федеральным канцлером В. Крайским.

Стороны подчеркнули необходимость полного осуществления всех положений Заключительного акта совещания в Хельсинки. Необходимо предпринять усилия, отмечается в коммюнике, чтобы предотвратить дальнейшее ухудшение международной обстановки и продолжить процесс разрядки.

Румыния и Австрия решительно осудили налет израильской авиации на центр ядерных исследований в Ираке.

# СОДРУЖЕСТВО

ЗНАМЕНА БРАТСТВА

## НАД РАБОЧИМИ КОЛОННАМИ

Красные знамена. Они родились в огне революций, их колыбелью были баррикады. Они всегда символизировали борьбу трудящихся за свои права. Красные знамена навечно останутся символом братства и международной пролетарской солидарности. Об одном из них мы рассказываем сегодня, открывая новую рубрику «Знамена братства».

Несколько лет назад в Берлине мне довелось увидеть советское красное знамя. На одной стороне был искусно вышит герб нашей страны, а вокруг герба — золотыми буквами по-немецки: «Единство мирового пролетариата — путь к победе над капитализмом». На другой стороне полотно тоже на немецком языке: «Рабочим — кожевенникам и обувщикам Берлина от кожевенников и обувщиков Москвы». Тут же за своим не легким трудом изображен рабочий. По внешнему виду можно было догадаться, что знамени уже много лет. Немецкие друзья рассказали его историю.

«Московские обувщики передали это знамя своим коллегам-берлинцам в начале 1924 года. А 1 мая красный стяг уже развевался над демонстрацией берлинских рабочих».

Когда в 1933 году власть в Германии захватили нацисты, рабочие были вынуждены спрятать драгоценный советский подарок. Сначала его хранил Юзеф Домбровский. Однако вскоре он попал под подозрение гестапо, в доме его произвели обыск. Но

советское знамя удалось спасти и спрятать у работницы Эльзы Эм. Фашистский террор свирепствовал все беспощаднее, и берлинские обувщики решили укрыть знамя за границей.

Коммунист Леман, имевший возможность поехать в Италию, вывез знамя туда. Однако и там красному стягу угрожала опасность. В 1937 году двое берлинских рабочих-обувщиков добровольцами поехали в Испанию, чтобы в рядах интернациональных бригад сражаться против фашизма. Путь их пролегал через Триест, где в это время находились знамя. Они забрали его и переправили во Францию, где на большом митинге передали алое полотно своим коллегам — парижскому профсоюзу рабочих обувной промышленности с просьбой сберечь до той поры, когда в Германии будет свергнут гитлеровский режим.

Реликвию принял секретарь профсоюза, депутат XV района Парижа Микель (расстрелян во время фашистской оккупации в октябре 1941 года). При передаче присутствовали также Морис и Бонвалле — секретари

парижских профсоюзов рабочих кожаной и обувной промышленности. Все они поклялись тогда сберечь знамя пролетарской солидарности. Советский стяг, ревавший прежде над колоннами демонстрантов в Берлине, теперь поднимали парижские рабочие.

Ежегодно в мае парижане чтут память героев Парижской Коммуны, возлагают венки у стены Коммунаров на кладбище Пер-Лашез. В последний раз рабочие пришли сюда с советским знаменем в мае 1939 года, за несколько месяцев до того, как разразилась вторая мировая война.

В 1940 году фашисты заняли столицу Франции, и теперь сберечь знамя предстояло парижским рабочим. Сейчас уже невозможно перечислить все места, где оно хранилось во время фашистской оккупации. В последний период войны 80-летняя мать Бонвалле зашла его в подполье и сберегла до освобождения Франции. И опять развевалось оно на всех крупных манифестациях.

7 марта 1950 года в Лейпциге президент Международного объединения профсоюзов рабочих кожаной, обувной и меховой промышленности Ф. Морис в торжественной обстановке передал реликвию руководителю профсоюз ГДР Герберту Варнке. В течение многих лет советский алый стяг, названный «Знаменем международной солидарности», был переходящим в трудовом соревновании. Впоследствии его вручили передовому коллективу обувного предприятия «Гольдпункт» в Берлине на вечное хранение. Как и прежде, знамя вместе с берлинскими рабочими — на всех демонстрациях. Оно — словно призыв помнить о бесчисленных жертвах фашизма. Оно и по сей день зовет людей к борьбе за мир, за интересы трудящихся — это знамя дружбы и рабочего братства!

В. КАБАНОВ.

ПО ВАШЕЙ ПРОСЬБЕ

## Крепкие крылья

«Расскажите, пожалуйста, о нынешних делах болгарских авиаторов».

Из письма пилота первого класса С. СМЕРНОВА.

г. Ленинград.

По итогам минувшей пятилетки болгарская гражданская авиация (БГА) «Балкан» оказалась наиболее эффективной звеном транспортного комплекса НРБ. План был превзойден по прибыли на 16 процентов, дополнительный доход составил 83 миллиона левов.

Три десятилетия назад основу воздушного парка Болгарии составляли несколько самолетов Ли-2, поступивших из Советского Союза, ныне же БГА «Балкан» располагает современными лайнерами из конструкторского бюро Туловова, высокоавиационным персоналом, включая свыше 140 «миллионеров»-пилотов, налетающих по миллиону и более километров. В Болгарии создана одна из самых разветвленных сетей авиасообщения в Европе, самолеты ее летают по 35 международным линиям. За прошлый год объем перевозок составил свыше двух миллионов пассажиров, с воздуха были обработаны сельскохозяйственные культуры на площади в сотни тысяч гектаров.

Углубляется сотрудничество между Аэрофлотом и БГА «Балкан». Советская сторона оказывает содействие в подготовке кадров, улучшении технической оснащенности болгарских аэропортов. Все больше становится и совместно эксплуатируемых воздушных трасс. Кстати, линия Москва — София, по которой летают самолеты обеих братских авиаккомпаний, завоевала репутацию образцовой.

А. КРУШИНСКИЙ. (Соб. корр. «Правды»).

г. София.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

В СЕВЕРОЧЕШСКОМ ГОРОДЕ Литвиново на химическом комбинате имени Чехословацко-советской дружбы работает новая крупная установка по производству этилена. В ее сооружении активное участие принимали специалисты из Советского Союза, а также ГДР и ВНР.

Этилен из Литвинова, получаемый из советской нефти, намного увеличит выпуск пластмасс в стране. Часть продукции комбината по специальному трубопроводу поедет в ГДР на нефтехимический комбинат в Белеме.

На снимке: проверка нового оборудования на комбинате. Фото ЧТК — ТАСС.

# ЦЕЛЬ: ЗДОРОВЬЕ ТРУЖЕНИКА

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Охрана здоровья трудящихся на производстве — важное направление деятельности партийных и государственных органов, профсоюзов, научных учреждений стран социалистического содружества, одна из сфер активного сотрудничества в рамках СЭВ.

Об успехах и задачах взаимодействия в этой области рассказывает по просьбе корреспондента «Правды» Б. Бархаты директор Всесоюзного центрального научно-исследовательского института охраны труда ВЦСПС М. Е. ЦУЦКОВ.

лет назад, на предприятиях устанавливается современное оборудование, все большее распространение получают в промышленности гамма-установки, лазеры и другие технические новинки, появляются новые диагнозы механических и электромагнитных колебаний. Проблемы охраны труда приобрели интернациональный характер. Они требуют для своего решения объединения усилий ученых и специалистов стран социалистического содружества.

Большая и эффективная работа ведется в братских государствах. Так, в последние годы новые законы об охране труда были приняты в Болгарии, ГДР, Польше, Румынии, Чехословакии. Теперь мероприятия по улучшению условий работы включаются в народнохозяйственные планы. В странах СЭВ приняты комплексные программы в этой области, завершен их подготовка. В Болгарии, например, такая программа составлена до 1990 года.

В странах содружества в отличие от многих развитых капиталистических государств действует широкая система дополнительных мер и норм, направленных на охрану здоровья женщин-трудящихся. Неуклонно снижается производственный травматизм и профзаболеваемость. Так, Советский Союз относится к числу государств с наименьшим уровнем травматизма. В ГДР в минувшей пятилетке почти на 30 процентов сократилось число людей, занятых на вредном производстве. Ошутимых результатов в профилактике профессиональных заболеваний добился Болгария, Румыния и Чехословакия.

Однако с каждым годом задачи в области охраны труда становятся масштабнее, сложнее, требуют комплексного подхода к их решению. Бурный научно-технический прогресс сопровождается интенсификацией производства, появлением и быстрым развитием новых отраслей экономики. Осваиваются материалы и вещества, которые были неизвестны еще каких-нибудь 10—15

действие 20 каналов местного значения.

Прокладка оросительного канала в округе Самтай провинции Хуанган началась в феврале, а уже к середине апреля, на две недели раньше запланированного срока, эта стройка, в которой активно участвовали местные жители, была завершена.

Новое ирригационное сооружение длиной в пять километров позволит оросить несколько сотен гектаров плантаций и даст крестьянам возможность собирать здесь высокие урожаи риса и других культур.

Три ирригационных канала

протекционность одакнаади километров сданы в эксплуатацию в горном округе Мынхай.

Всего здесь за три последних года введено в строй более 90 километров средних и малых каналов, способных оросить тысячи гектаров рисовых полей.

Возведение ирригационных сооружений ширится по всей стране. Сегодня орошаемые площади занимают в республике свыше ста тысяч гектаров. Это вдвое больше, чем в 1978 году, когда ЛНДР приступила к выполнению трехлетнего плана развития народного хозяйства.

## Куба:

### Счастливые детство

Постоянным вниманием и заботой партии и правительства окружены дети Кубы. Социализм открывает перед молодым поколением острова свободы полные безграничные перспективы.

На снимке: гавайские школьники после уроков.

Фото В. Рубцова.

## Монголия:

### Молодая отрасль

Хлебопечение — одно из самых молодых направлений пищевой промышленности МНР. Первый в стране завод был пущен в Улан-Баторе пятнадцать лет назад. Его мощность в то время равнялась 50 тоннам изделий в сутки. Год от года хлебональная промышленность набирала темпы.

Сообщение комментирует корреспондент «Правды» в МНР А. Крыжель.

Пятнадцать лет назад спрос на этот вид пищевой продукции в стране был относительно невелик, но в последние годы он рос очень быстро.

— Сейчас наш завод, — рассказывает его главный инженер Ж. Сайжаргал, — за сутки выпускает до 106 тонн хлебобулочных изделий. Но это предел, мы ожидаем дальнейшего увеличения спроса. Поэтому наше предприятие расширяется, монтируются новые электропечи, продолжает расширяться ассортимент выпускаемой продукции. Недавно мы освоили выпуск соломки, пользующейся популярностью у наших покупателей.

Сегодня хлебозаводы есть в Архане, Эрдэнэте, Чойбалсане, во всех аймачных центрах, пекарни — во многих сомонах. На них работают квалифицированные инженеры и техники, получившие высшее и среднее специальное образование в Советском Союзе.

В наступившем пятилетии в Улан-Баторе будет построен новый крупный хлебонадательский комбинат. Его мощность будет превышать ту, которой обладал первый столичный хлебозавод.

## Румыния:

### Заказчик — СССР

Румынский судостроительный завод в придунайском городе Олтенция строит в настоящее время по заказу Советского Союза серию теплоходов типа «Лена». К портам приписки они отправляются дальним путем вокруг европейского континента и затем по линиям навигации советской прибрежной Арктики.

Рассказывает наш корреспондент в Румынии С. Петухов.

Мне довелось участвовать в церемонии поднятия советского флага на «Сургуте» — очередном судне этой серии, строящейся по советскому проекту специально для эксплуатации в бассейнах рек нашего Крайнего Севера. Его «собратья» уже успешно используются там на перевозках различных народнохозяйственных грузов. Как рассказывают члены советских экипажей, принимающих серию, суда, построенные в Олтенции, показали хорошие эксплуатационные и мореходные качества в нелегких условиях Северного морского пути.

Олтенский завод более четверти века специализируется на выполнении советских заказов. Директор верфи Герой социалистического труда СРР Ион Кристи Адет высокую оценку этому плодотворному и эффективному сотрудничеству, которое строится на взаимовыгодной основе.

Один из многочисленных примеров тому — удача «северной группы» судов, — сказал он советским корреспондентам. Нам приятно работать с судостроителями Олтенции в Горьком, монтировать оборудование с маркой наших заводов, чувствовать адекватность советских специалистов. В Олтенции мы вообще привыкли к надежности советского партнерства. В свою очередь рабочие, техники и инженеры нашего завода сделали много для неуклонного повышения качества продукции в рамках этих деловых связей.

# ВЕСТИ С ТРЕХ КОНТИНЕНТОВ

## Лаос: ПРИДЕТ ЖИВИТЕЛЬНАЯ ВЛАГА

В ЛНДР широко развернулось строительство ирригационных систем.

О новых стройках республики рассказывает корреспондент «Правды» во Вьетнаме Е. Фадеев.

В провинции Удомай завершено сооружение трехкилометрового канала. В Саваннахекте сдано в эксплуатацию водохранилище, возведенное силами крестьян четырех близлежащих коммун. Продолжается строительство систем ирригации в рисовой житнице Лаоса — провинции Чампассак. С начала года там вступили в

действие 20 каналов местного значения.

Прокладка оросительного канала в округе Самтай провинции Хуанган началась в феврале, а уже к середине апреля, на две недели раньше запланированного срока, эта стройка, в которой активно участвовали местные жители, была завершена.

Новое ирригационное сооружение длиной в пять километров позволит оросить несколько сотен гектаров плантаций и даст крестьянам возможность собирать здесь высокие урожаи риса и других культур.

Три ирригационных канала



В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.

В. КАБАНОВ.



МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ

Корреспонденты «Правды» и ТАСС передают

За кандидатов  
Национального  
фронта

БЕРЛИН, 14. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Германской Демократической Республике в обстановке большого политического подъема состоялись выборы в Народную палату ГДР и окружные народные представительств.

Абсолютное большинство избирателей уже в первую половину дня пришли к урнам для голосования, чтобы отдать голоса кандидатам Национального фронта ГДР, среди которых — Генеральный секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР Э. Коннекер, другие партийные и государственные деятели республики, представители рабочего класса и кооперативного крестьянства, ученые, инженеры, деятели литературы и искусства. В канун выборов в городах и селах страны, на предприятиях и в кооперативах прошли предвыборные митинги и собрания, встречи с кандидатами в депутаты. Они свидетельствовали о единодушной поддержке гражданами немецкого социалистического государства политического и экономического курса СЕПГ, разработанного на X съезде партии.

Ю. ВОРОНОВ.

## Марш мира

АФИНЫ, 14. (Соб. корр. «Правды»). Небольшого роста, бритоголовые, в длинных желтых и белых одеждах, они шли в первых рядах многотысячной процессии. Дело, ради которого они влились в ряды демонстрантов, дело борьбы за мир, родило и объединило их крепкие языки и обличья с десятками тысяч греков, вышедших здесь на марш протеста против иностранных военных баз. «Борьба у нас одна» — написали на своем транспаранте три буддистских монаха, отправившиеся много месяцев назад в поход за мир, разрядку и разоружение. Из Хиросимы и Нагасаки доносили они до Афин эстафету борьбы против угрозы новой войны, против ядерной катастрофы.

«Тринадцать километров мира» назвала газета «Ризоспастис» тот путь, который прошли участники марша протеста. Мимо американской военно-воздушной базы до парламентского центра греческой столицы протянулись эти километры. В колонне демонстрантов, растянувшейся на несколько километров, — представители 33 муниципалитетов Атики. Десятки актеров, певцов, поэтов и музыкантов, чьи имена хорошо знакомы грекам, университетские профессора и студенты, первокурсники, рабочие и домохозяйки, священники отложили свои дела ради борьбы за сохранение мира. На защиту людей от угрозы новой войны стали и те, кому по долгу службы пришлось многие годы держать в руках оружие — военнослужащие запаса, в числе которых было несколько генералов. Один из них — председатель Всегреческого комитета за ликвидацию иностранных военных баз генерал Г. Куманакос обратился к собравшимся с горячим призывом.

«Мы выражаем решительное требование всего греческого народа — не подписывать нового соглашения о базисах! — говорили в резолюции, переданной участникам марша руководству парламента и политическим партиям. — Во имя национальных интересов, во имя самого существования нашей страны мы требуем от правительства убрать из Греции иностранные военные базы и ядерное оружие...»

Н. МИРОШНИК.

Создана ассоциация  
друзьбы

МАНАГУА, 14. (ТАСС). Здесь создана Никарагуанская ассоциация дружбы с социалистическими странами. Ее цель — распространение истории, опыта, пропаганда достижений стран социалистического содружества. Создание ассоциации, заявил ее президент Рене Нуньес, послужит делу углубления связей Никарагуа с лагерем социализма, борьбе за мир во всем мире.

## ФОТОФАКТ



«Сократить военные расходы!» — под таким лозунгом в столице Японии прошла демонстрация представителей демократической общественности, борюая за мир и противников курса официального Токио. На с ним и в: участники демонстрации несут изгородь, на которой висит американский атомный подводный лодки, символизирующий японско-американское «сотрудничество». Фото В. Кучко (ТАСС).

## НОВЫЙ СЕНАТ

В Западной Берлине создан новый сенат (правительство) во главе с правым бургомистром председателем западноберлинского ХДС Р. фон Вайцеккером. Во время голосования в городской палате он был избран фактически с помощью голосов нескольких депутатов от свободной демократической партии (СвДП), оказавших поддержку лидеру местного ХДС вопреки решению руководства своей партии.

Вновь избранный сенат, состоящий в основном из представителей ХДС, является «правительством меньшинства». Его состав отражает ту палатную ситуацию, которая возникла в результате досрочных выборов в городскую палату депутатов 10 мая этого года. Тогда западноберлинцы не оказали доверия ни обанкротившейся правительственной коалиции СДП—СвДП, глубоко погрязшей в болоте коррупции, ни ХДС, который тоже не получил большинства. Своего рода победителем неожиданно вышла новая партия «Альтернативный список» (АС), выступившая за охрану окружающей среды и разоружение. Ей удалось получить 7,2 процента голосов и пройти в городской парламент, где АС намерена играть роль «активной оппозиции». Политические обозреватели указывают, что, проголосовав за АС, многие избиратели выразили тем самым свой протест против политики СДП, СвДП и ХДС, продемонстрировав возмущение непрекращающимися попытками пристегнуть город к военной колеснице НАТО, обойти условия

новые положения четырехстороннего соглашения по Западной Берлину.

Пришедший к власти ХДС, судя по высказываниям его политиков, намерен продолжать в основном тот курс, который уже вел город в тупик кризиса. У прогрессивной общественности города не может не вызывать тревогу то обстоятельство, что местный ХДС продолжает вопреки существующим положениям «импортировать» в Западный Берлин политиков из ФРГ. Из 12 членов нового сената 6 были в сущности привезены с берегов Рейна. Причем один из них — сенатор по делам федерации Н. Блюм намерен даже сохранить за собой пост заместителя председателя западногерманского ХДС и председателя комитетов этой партии по социальным вопросам, что является прямым нарушением четырехстороннего соглашения, запрещающего политикам ФРГ выполнять свои официальные функции в Западной Берлине.

Уже сегодня ясно, что преодоление тяжелого политического кризиса в городе, как справедливо указывается в опубликованном здесь заявлении западноберлинских коммунистов, может способствовать лишь принципиально новая политика, направленная на защиту интересов большинства трудящихся, на строгое соблюдение и полное применение всех положений четырехстороннего соглашения во имя обеспечения мирного будущего города.

Станислав ЗЮБАНОВ.

Западный Берлин.

## Неоколониалистский диктат

В штаб-квартире ООН закончила свою работу очередная сессия Совета ООН по опеке, на которой рассматривались вопросы о положении на подопечных США тихоокеанских островах Микронезии. В ходе ее представители США при поддержке делегатов Англии, Франции вновь попытались оправдать свою неоколониалистскую политику, курс на аннексию этих островов. Лицемерной оказалась и позиция пекинского представителя, который с оглядкой на Вашингтон демонстративно отказался поддержать справедливую борьбу микронезийского народа за подлинную свободу и независимость.

Вот уже 34 года осуществляется «опека» Микронезии. И все эти годы США, злоупотребляя мандатом ООН, проводят неоколониалистскую политику, направленную на упрочение своего господства над этой территорией, на милитаризацию и превращение ее в свой военно-стратегический плацдарм в акватории Тихого океана.

Преследуя свои экспансионистские цели, Вашингтон отказывается микронезийцам не только в политических, но и в социальных правах. На нынешней сессии их представители в один голос заявляли о тяжелом экономическом положении на 42 территории.

Особое беспокойство многих участников дискуссии вызвал ставший достоянием гласности факт присвоения Вашингтоном права использовать районы Микронезии для размещения, хранения и испытаний ядерного оружия и отравляющих химических веществ. К чему это может привести, говорит трагическая судьба атоллов Бикини, Энвиекто, которые были превращены в полигоны для испытаний ядерного оружия. Ни одно из положений Устава ООН, как и соглашение об опеке, не давало права «опекунам» превращать подопечную территорию в ядерный полигон.

В ходе работы нынешней сессии Совета по опеке советский делегат указал на то, что

США в нарушение взятых на себя обязательств активно проводят политику незаконного расчленения Микронезии, навязывая отдельным частям ее территории — Маршанским, Маршалловым островам, островам Палау — неоколониалистский статус так называемой «свободной ассоциации». При этом Вашингтонские «опекуны» лицемерно ссылаются на «референдумы», «плебисциты», на которых микронезийцы якобы «свободно» выразили свою волю. Однако факты говорят о другом. Конгресс Микронезии, который почему-то был распущен Вашингтоном, неоднократно принимал резолюции в пользу сохранения единства территории.

Совершенно очевидно, что, навязывая микронезийцам статус «свободной ассоциации», Вашингтон стремится сохранить свой контроль над огромными районами Тихого океана и усилить свои военно-стратегические позиции в этой части мира. В этих целях в дополнение к уже действующим военным базам здесь создаются новые.

Все эти аннексионистские, милитаристские действия США в отношении подопечной территории предпринимаются в нарушение Устава ООН, соглашения об опеке, Декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народам, других многократных решений ООН. Они никоим образом не могут быть признаны правомерными и имеющими законную силу. Ведь согласно Уставу ООН все изменения статуса Микронезии должны проводиться лишь по решению Совета Безопасности.

ООН должна продолжать нести ответственность за эту территорию до тех пор, пока народ Микронезии не будет иметь возможность беспрепятственно осуществлять свое законное право на подлинное самоопределение и независимость.

Лев АНДРЕЕВ.

Грубый  
нажим

МЕХИКО, 14. (Соб. корр. «Правды»). Представители мексиканской общественности с осуждением говорят о барьерах, поставленных перед Кубой на пути к международной конференции «Диалог Север—Юг», которую намечено провести в октябре нынешнего года на территории Мексики.

Руководящие деятели большинства политических партий признают, что приглашение Кубы не направлено лишь из-за давления со стороны Вашингтона. Генеральный секретарь ЦК Мексиканской коммунистической партии депутат А. Мартинес Вердуга заявил, что без кубинцев «диалог» потеряет свою ценность и не будет способствовать снятию напряженности в районе Центральной Америки и Карибского бассейна. Мексика постоянно демонстрирует свое расположение к Кубе и кубинской революции, и отсутствие кубинцев на конференции следует отнести только за счет грубого злоупотребления силой со стороны США, отметил председатель идеологической комиссии Институционально-революционной партии сенатор О. Лабастида. Такого же мнения придерживаются и многие другие общественные и политические деятели.

Л. КОСТАНЯН.

## РЕШИТЕЛЬНОЕ ОСУЖДЕНИЕ

Возмущение бандитским нападением израильских ВВС на иракский центр ядерных исследований

НЬЮ-ЙОРК, 14. (ТАСС). На чрезвычайном заседании Совета Безопасности ООН продолжается обсуждение жалобы Ирака в связи с недавним бандитским нападением израильских ВВС на центр ядерных исследований в Ираке.

Варварский налет Израиля на иракскую столицу — это еще одно звено в цепи возмутительных агрессивных действий Израиля против арабских стран, заявил министр иностранных дел Кувейта Сабах аль-Ахмед аль-Джабер ас-Сабах.

Неприсоединившиеся государства резко осуждают очередную пиратскую акцию Тель-Авива, сказал постоянный представитель Кубы при ООН Р. Роз Коури, выступая от имени координационного бюро неприсоединившихся стран. Возмутительная акция не может рассматриваться в отрыве от непрекращающегося сотрудничества США с Тель-Авивом, от стремления правящих кругов США возвести международный терроризм в ранг государственной политики, подчеркнул Р. Роз Коури.

Нет и не может быть никакого оправдания бандитским дей-

ствиям Израиля, отметил представитель Индии Н. Кришнан. Индия полностью поддерживает предложение о введении Советом Безопасности обязательных санкций против Израиля в соответствии с главой VII Устава ООН.

Генеральный секретарь Лиги арабских стран Ш. Кляйби подверг резкой критике сепаратные эмпирические соглашения. Израиль лишь усиливает свои агрессивные действия, угрожает Ливану и Сирии и совершил первый налет на Ирак. Генеральный секретарь Лиги арабских стран подчеркнул, что арабский мир настойчиво требует принятия Советом Безопасности обязательных санкций против Израиля.

Вместе с правящими кругами Израиля всю ответственность за дальнейшее обострение обстановки на Ближнем Востоке несут и Соединенные Штаты, заявил постоянный представитель Болгарии при ООН Б. Цветков. Всем очевидно, что без поддержки со стороны США Израиль не смог осуществлять такую политику.

ВЕНА, 14. (Соб. корр. «Правды» И. Мельников). Генераль-

ный директор МАГАТЭ, известный шведский физик Сигвард Эклунд разоблачил неуклюжую попытку Тель-Авива представить разоблаченный налет израильской авиации на иракский центр ядерных исследований как некий «упреждающий» удар. Он дал подробную характеристику установкам, находящимся в исследовательском центре под Багдадом. Как сами установили, так и топливо находится под контролем агентства в полном соответствии с Договором о нераспространении ядерного оружия.

Ирак, заявил профессор С. Эклунд, является участником Договора с момента его вступления в силу в 1970 году. Гарантии по всем видам ядерной деятельности Ирак не предоставляет, выполняет лишь формальные обязательства. Неведомая инспекция центра не обнаруживает никаких отклонений, весь ядерный материал был должным образом учтен. Можно сделать единственный вывод: нападение Израиля подтверждает также система гарантий агентства.

ОТТАВА, 14. (Соб. корр. «Правды» Н. Брагин). В канадской столице состоялся демонстрация протеста против агрессивных устремлений США на Ближнем Востоке и преступного акта агрессии, совершенного Израилем в отношении Ирака.

## ТЩЕТНЫЕ ПОПЫТКИ

ВАШИНГТОН, 14. (ТАСС). Администрация США пытается сблизить в странах Арабского Востока волну протестов против пособничества Вашингтона израильскому агрессору. Президент США Р. Рейган встретился с посланцами пяти арабских стран — Саудовской Аравии, Бахрейна, Марокко, Йордании и Судана. Несмотря на все оправдания президента, арабские послы недвусмысленно заявили ему, что в террористическом акциях Израиля причастны США, что пиратский налет израильской авиации на Ирак был предпринят с молчаливого согласия Вашингтона.

Глава американской администрации тщетно пытался уверить арабских послов, будто бы США ничего не ведали о готовящейся агрессии Израиля против Ирака. Подобную позицию администрации уже высмеял связанный с разведывательными кругами США американский обозреватель Дж. Андерсон, который прямо заявил в интервью телекомпания Эй-би-си, что представители администрации «просто лгут», когда утверждают, что им «не было известно» о подготовке Израилем нападе-

ния на Ирак. По его словам, администрация США знала о планах нападения на Ирак еще более полугода назад.

То, что Вашингтон поддерживает и будет поддерживать агрессивные действия Тель-Авива, фактически подтвердил и сам президент Р. Рейган на встрече с израильским послом Эвроним, который был приглашен в Белый дом сразу же после вступления туда послов арабских стран. Хозяин Белого дома заверил представителя Тель-Авива, что США «не производят никакого фундаментального пересмотра» своей политики в отношении Израиля и по-прежнему рассматривают его как «близкого союзника» США, что «Соединенные Штаты будут и впредь находиться на стороне Израиля».

По словам заместителя пресс-секретаря Белого дома Спикса, Рейган «заверил Израиль в том, что США продолжат строго придерживаться своего основополагающего обязательства — обеспечения безопасности Израиля» и что президент «сможет обеспечить» непрерывный поток американских вооружений Тель-Авиву.

## ГАЛОПЦЕН

АНКАРА, 14. (Соб. корр. «Правды»). Более чем на треть повышены цены на хлеб в Анкаре, Стамбуле, Измире. Почти на столько же возросли цены на этот основной продукт питания трудящихся и в других районах страны.

Сообщая об этом, газеты напоминают, что некоторое время тому назад были существенно под-

няты цены на сахар, молоко и молочные продукты, на топливо и нефтепродукты, а также на транспортно-коммунальные услуги и медицинские обслуживания.

Стамбульская торговая палата предсказывает, что к концу нынешнего года рост цен в стране превысит 30 процентов.

А. ФИЛИПОВ.

## Хейг в Пекине

ПЕКИН, 14. (ТАСС). Государственный секретарь США А. Хейг, совершивший поездку по странам Дальнего Востока и Юго-Восточной Азии, прибыл сегодня в Пекин.

Китайское руководство открыто приветствует намерение

Вашингтона расширить «стратегическое сотрудничество» с Пекином, в том числе начать поставки американской военной техники. Детали этого, как ожидается, будут согласованы в ходе визита Хейга.

## Кто же дядька Черномор?

РЕПЛИКА

В пушкинской «Сказке о царе Салтане», как известно, из моря «я чуево, как жар горя», появляются три богатыря, возглавляемые дядькой Черномором.

Может быть, «специалисты по России» на американском агентстве ЮПИ находились под влиянием этой сказки, когда сочинили свою «сенсацию» о появлении из океанских волн на сальвадорском берегу «советских наемников»?

Ссылаясь на данные разведслужбы сальвадорской армии, ЮПИ сообщило, что «примерно 15 голубоглазых, светловолосых, одетых странно и вооруженных автоматическими винтовками с

оптическим прицелом людей видели в сальвадорском департаменте Унион. Конечно же, это русские», — делает вывод ЮПИ. Итак, следуя данной логике, если человек высокого роста, темноволосый, из Советского Союза. Если он голубоглазый, то, конечно же, уроженец Рязани. Носит странную одежду — типичный русский. Ну, а винтовка — с оптическим прицелом, известное дело, все прилавки в ГУМЕ завалены.

Вообще-то говоря, факт появления на сальвадорских берегах «голубоглазых» людей не изо-

бретен. Они там есть: это американские военные советники. Не Ивановы и Сидоровы, а Смиты и Пальмерсы.

«Сенсация», сотрясавшая ЮПИ, — логическое продолжение уже известного о сборниках таких же баек, окрещенных в госдепартаменте США Белой книгой по Сальвадору. Вашингтон тешится «доказывать», будто военное вмешательство во внутренние дела Сальвадора осуществляет не он, а Москва, Гавана, Манагуа, Ханой, Аддис-Абеба. «Удильники» же служат гопорно сработанные в ЦРУ фальшивки вроде Белой книги да сказочки наподобие той, что рассказывает ЮПИ.

С. СВИТУНОВ.

## И ОПЯТЬ НЕЙТРОННАЯ БОМБА

Сообщения из-за океана о начале производства нейтронных боеголовок в ракетах «Лэнс» рассеивают завесу молчания и обман, долгое время прикрывавшую работу над этим видом оружия массового уничтожения в США.

С 1958 года, когда началась такая работа, подготовка нейтронной бомбы была окружена строжайшей секретностью. Ее тщательно скрывали от общественности многие президенты — от Эйзенхауэра до Картера. Лишь в 1977 году стало известно, что в невинной бюджетной графе «общественные работы» таинливо ассигнования на создание опаснейшего оружия. Мощная кампания протестов активистов сил вынудила Вашингтон приступить к реализации планов размещения нейтронного оружия в Западной Европе. 7 апреля 1978 года тогдашний президент Дж. Картер объявил о решении отложить его производство на неопределенное время. В западной печати публиковались обманные некрологи. «По сути дела с нейтронной бомбой покончено», — заверяла «Нью-Йорк таймс». Затем на протяжении двух с половиной лет упоминали о ней почти исчезли со страниц американской прессы.

А. МАСЛЕННИКОВ.

Многие муссировались явно инспирированные слухи о якобы существующей «на высоком правительственном уровне оппозиции» такому решению.

Однако в действительности сам президент, как отмечал еженедельник «Нэйшн», относился к нейтронной бомбе с «благосклонием». В 1978 году, выступая по радио, Р. Рейган говорил: «Очень просто — это оружие с лучшим смертельным эффектом, чем у любого из известных человечеству. Оно убивает солдат противника, но не взрывает окружающую местность, не уничтожает деревень и городов. Это оружие сдерживающего, доступного нам по гораздо более низкой цене... Поистине, нейтронная бомба представляет собой моральное улучшение (?) среди ужасов современной войны».

Государственный секретарь А. Хейг неизменно ратует за развертывание нейтронного оружия. Того же публично требовал Р. Пайпс, нынешний советник Белого дома. Как видим, оппозицией в правительственных сферах Вашингтона и не пахнет.

И при Картере, разглагольшем колесоблагого Гамлета, и при нынешней единодушной администрации непрерывно велась и продолжают работу по созданию нейтронного оружия.

Напомним, что в картеровском решении от 7 апреля 1978 года содержался приказ продолжать модернизацию боеголовок для ракеты «Лэнс» и 8-дюймовых артиллерийских снарядов, которые можно было бы в кратчайший срок превратить в нейтронное оружие путем добавления к ним «элементов повышенной радиации», то есть стержней из

триглия (радиоактивных изотопов водорода, состоящих из одного протона и двух нейтронов). Белый дом тогда пояснил, что программа такой модернизации была рассчитана примерно на два года. Министр обороны заверил, что никаких перебоев в работах над нейтронной бомбой не будет. Эта зловещая деятельность в Пентагоне и министерстве энергетики активно шла все последние годы.

Недавно конгресс США был информирован, что разрабатываемая «отсрочка» производства нейтронного оружия несколько не помешала ходу подготовительных работ. Капитальный шедро их финансировал. В марте Уайнбергер признал, что «отдельные компоненты боеголовок конструировались и конструировались». По свидетельству «Вашингтон пост», разрабатывалась программа создания 350 боеголовок для ракеты «Лэнс». Сконструирован и новый вариант 8-дюймового артиллерийского снаряда для гаубиц «М-110-AG». Судя по материалам сенатской комиссии по делам вооруженных сил, одновременно велась работа над стержневыми элементами на триглиях.

Итак, втихомолку, за семью печатями модернизировался новый вид наступательного ядерного оружия, приобретающего все более опасный характер. Нейтронная бомба прибалкалась к конвейеру 17 декабря минувшего года конгресс принял закон об ассигнованиях, в котором предписал министру энергетике обеспечить производство всех компонентов для этого оружия и выделить необходимые ядерные материалы. 1 июня этого ведомство доложило законо-

дателям: новая ядерная боеголовка для ракеты «Лэнс» поставлена на поток; выделены триглия для изготовления стержневых элементов. В июле придут в движение конвейеры, изготовляющие 8-дюймовый артиллерийский снаряд и его нейтронные компоненты.

Замечательно, что администрация до сих пор не хочет брать на себя тяжкую ответственность за начало производства нейтронного оружия. Представитель госдепартамента Д. Фишер уверял, что министерство энергетике всего лишь выполняет закон конгресса. Правительство-де «все еще рассматривает вопрос об оружии повышенной радиации, и мы обмыслили решение, когда для этого наступит подходящее время». Какое решение? Об «окончательной конфигурации» нейтронной боеголовки, гласил туманный ответ. Но разве не такая «конфигурация» зримо вырисовывается на сборочных линиях?

Неуклюжая казуистика Вашингтонских деятелей предназначена для того, чтобы прикрыть зловещее событие: чудовищную бомбу собирают включить в американский арсенал.

Замысел американских стратегов, очевидно, состоит в том, чтобы создать запасы нейтронного оружия, а затем вывезти его на размещение в Западной Европе. Пока Вашингтон воздерживается от открытого массированного давления на партнеров. На этом берегу Атлантики поднимается волна протестов против развертывания американских ракет средней дальности. Нейтронная же бомба, напоминает

«Вашингтон пост», вызывает политическую бурю в НАТО. Закопанским политикам не хотелось бы, чтобы в ураганной обстановке крепчала новая буря.

Однако за кулисами уже не первый месяц идет активная обработка западноевропейских союзников. Еще 3 февраля Уайнбергер высказал намерение «постараться убедить их». Через месяц — 7 марта — он признал, что ведутся интенсивные консультации с партнерами. Министр утверждал, что обнаружил «определенные элементы в Европе, которые благосклонно относятся к нейтральному оружию». Примечательно, как пишет западногерманская «Вельт», что сообщения о начале производства боеголовок в ракетах «Лэнс» «отнодны не вызвали удивления в кругах НАТО». Не случайно, видимо, и то, что в этих кругах, а заодно в Бонне и некоторых других атлантических столицах предпочитают сейчас в связи с сообщениями о начале производства нейтронных боеголовок фигуру умолчания.

А между тем тревожные вести из-за океана не располагают к молчанию. Тем нейтронной смерти снова нависает над густонаселенным континентом. Усиливается угроза нового качественного скачка в гонке вооружений.

Как бы милитаристы США и НАТО ни камуфлировали свои опасные замыслы, им не удастся притупить бдительность миролюбивых народов. «Нет» — нейтронной бомбе! — этот крылатый девиз приобретает чрезвычайную актуальность сегодня, как никогда.

С. ВИШНЕВСКИЙ.



# МИР 80-х

## С ПОЗИЦИЙ ДИКТАТА

США срывают работу международного форума

Более семи лет представители свыше 150 государств ведут сложные переговоры, впервые в истории человечества разрабатывая всеобъемлющую международную конвенцию, которая позволит регулировать мирное использование пространств Мирового океана, в том числе и освоение его ресурсов. Насущная необходимость принятия такого документа диктуется интересами решения целого ряда экономических и политических проблем. Они возникли вследствие бурного развития государственной деятельности государств в Мировом океане и резкого роста интенсивности использования его ресурсов. Планировалось, что в седьмой сессии третьей конференции по морскому праву будет окончательно выработан проект новой конвенции, определяющей режим использования Мирового океана и его природных богатств.

Достижения договоренности, с которыми делегаты пришли в десятую сессию, — это результат напряженной работы, компромиссов, взаимных уступок. Естественно, у некоторых участников переговоров они могут вызвать и определенное чувство неудовлетворенности. Тем не менее международное сообщество рассматривает эти договоренности прежде всего в широком глобальном плане, с учетом законных интересов всех стран — развитых и развивающихся, больших и малых, прибрежных и внутренних, а также в свете того, что вступление в силу такой всеобъемлющей конвенции содействовало бы упрочению мира и международной безопасности, укреплению взаимопонимания и сотрудничества между государствами.

Однако надежды делегатов, съехавшихся в Нью-Йорк, не оправдались: форум не смог завершить разработку международного документа и перенес свою работу до августа. Вина за это полностью лежит на Соединенных Штатах Америки, которые противопоставили себя всему международному сообществу. Буквально за несколько дней до открытия сессии под предлогом необходимости «определения» отношения новой администрации к проек-

ту конвенции американская сторона заявила о своем отказе завершить работу форума и принятии этого документа. США в данном случае действуют так, как будто судьба международного соглашения должна решаться не в ООН, а в Белом доме или же госдепартаменте США. Более того, американский представитель Дж. Малон на одном из последних пленарных заседаний недвусмысленно заявил, что в августе сессия должна собраться лишь для консультаций и обмена мнениями.

Подобные односторонние действия были решительно осуждены в выступлениях представителей различных стран как открытое проявление гегемонизма. «Прошло то время, когда с другими странами можно было говорить языком силы», — с возмущением констатирует делегат Венесуэлы. По словам представителя Ирана Дж. Монтаза, «Вашингтон должен прекратить навязывать свою волю другим странам». «Оспаривать общепризнанный принцип консенсуса — вызов всему мировому сообществу», — подчеркнул алжирский делегат. «Американская сторона действует так, как будто вопрос, касающийся данной международной конвенции, является сугубо внутренним делом США. Подобные односторонние действия не что иное, как проявление неуважительного отношения к международной конференции и к всему международному сообществу», — заявил глава советской делегации, заместитель министра иностранных дел С. П. Козырев.

Представители различных стран видят, что за дипломатическими формулировками Вашингтона о необходимости иметь время для проведения изучения новой администрации проекта документа скрывается стремление США пересмотреть уже достигнутые договоренности и достичь односторонних преимуществ. Вельтаков нынешний курс администрации Р. Рейгана и в отношении других международных документов. Взяв хотя бы Договор ОСВ-2, который отвечает интересам укрепления мира и безопасности на всей планете. Отвращая актуальнейший документ, который помог бы затормозить

гонку стратегических вооружений, не выдвигая никакой конструктивной основы для ведения дальнейших переговоров, официальный Вашингтон и в этом случае рассуждает о каком-то необходимом для «изучения» времени. А время для принятия новой беспреседельной программы вооружений, направленной на достижение военного превосходства, он находит.

Либеральную позицию республиканской администрации разоблачают здешние специалисты в области морского права. «О каком же изучении может идти речь, когда с самого начала с американской стороны переговоры по морскому праву велись на двухпартийной основе, а в период правления демократов нашу делегацию возглавлял республиканец?» — пишет на страницах «Нью-Йорк таймс» А. Данзиг, член общественно-консультативного комитета по этому вопросу. «Неудачно-видная позиция США на переговорах, которая навязана горнодобывающим компаниям», — констатирует бывший консультант американской делегации К. Аррей, — создала лишь атмосферу недоверия в международном сообществе».

Многие участники конференции отчетливо осознают, в чью же интересах действует нынешняя администрация. За словами о необходимости «досконально изучить» текст проекта конвенции, заявил кубинский делегат, скрывается стремление удовлетворить хищнические аппетиты американских горнодобывающих компаний, добывающих «права» бесконтрольной добычи полезных ископаемых на океанском и морском дне в международных водах.

Действительно, международная конвенция по морскому праву — кость в горле транснациональных горнодобывающих концернов. Принятие этого документа стало бы помехой в осуществлении их планов глобальной грабежа природных богатств Мирового океана. Вот почему пропагандистские рупоры монополий так шумно и дружно заговорили о необходимости обеспечения США кобальтом, медью, марганцем и другими редкими металлами с морского дна в интересах все той же «национальной безопасности». «Эти

концерны, возглавляемые «Кеннекот копเปอร์ корпорацией», — пишет газета «Крисччен сайенс монтитор», — имеют теснейшие связи с нынешней администрацией». «Подводные» колонизаторы нашли покровительство не только в Белом доме, но и на Капитолийском холме. В представлении многих членов конгресса морское дно — это нечто вроде горючего топлива, где-то в Аппалачах. Как иначе, к примеру, можно расценить заявление сенатора Дж. Макклора о том, что «проект конвенции в его нынешнем виде остается для США неприемлемым в своей основе». Он же говорил: «Выступления моих коллег не оставляют сомнений в решимости сената добиваться не только повторного общего рассмотрения проекта конвенции, но и существенного пересмотра ряда ее аспектов». Подобные ультимативные заявления сделаны и рядом других законодателей в ходе обсуждения в сенате подготовленного конференции ООН по морскому праву проекта международного документа.

Ради достижения односторонних преимуществ, ради прибылей здешних многонациональных спрутов Вашингтон готов порвать достигнутые всем мировым сообществом договоренности. Закономерно, что, несмотря на все попытки американских представителей склонить на свою сторону ряд делегаций, США тем не менее оказались в изоляции. Ведь даже их западноевропейские союзники не решались поддержать этот грубый вызов всему миру. И не удивительно. Такая обструкционистская позиция вызвала резкий отпор участникам конференции по морскому праву. «Судьба всех народов нельзя ставить в зависимость от прихоти лишь одного государства», — заявил делегат Нигерии М. Адю.

Что же касается позиций Советского Союза по данной проблеме, то она остается неизменной. Наша страна по-прежнему считает необходимым заключить всеобъемлющий международный договор, устанавливающий справедливый правовой порядок на морях и океанах. Проект такого документа — конвенции по морскому праву — уже находится в руках более 150 государств. Его скорейшее подписание и вступление в силу является бы важным вкладом в развитие мирного сотрудничества государств, в дело укрепления мира и международной безопасности.

Т. КОЛЕСНИЧЕНКО,  
А. ТОЛКУНОВ,  
(Соб. корр. «Правды»)  
Нью-Йорк, июнь.



Фотоконкурс «Правды»  
СУРОВЫЕ БУДНИ

Они стоят плечом к плечу, на лицах — решимость. Рабочий класс ФРГ ведет нелегкую борьбу за право на труд, против наступления капитала на жизненный уровень трудящихся. В этот день металлисты из Дортмунда (снимок вверху) провели предупредительную забастовку, добиваясь повышения зарплат в связи с ростом стоимости жизни.

Вот таким бывает нередко ответ властей на выступления рабочих (снимок внизу). Отряды полиции: шлемы с забралами, резиновые дубинки, пластиковые щиты, респираторы на случай применения слезоточивого газа.

Фото Клауса Розе (ФРГ).



## КАЛЕЙДОСКОП

**НЕСМОТЯ НА НЕСОМННЫЕ УСПЕХИ ИНДИИ** в улучшении системы здравоохранения, предстоит еще многое сделать для того, чтобы ликвидировать ряд широко распространенных в стране опасных заболеваний. Одно из них — проказа. В настоящее время, по официальным данным, в Индии насчитывается 3,200 тысяч прокаженных. В последнее время правительство принимает энергичные меры по борьбе с проказой. По текущему пятилетнему плану государственного развития на это выделено 400 миллионов рублей — в два раза больше, чем в прошлой пятилетке.

**ЧИСЛО ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЛУЖАЩИХ В ЕГИПТЕ** только за последние десять лет увеличилось на 400 тысяч человек. А в 1952 году их всего было 370 тысяч. Правительство вводит множество новых должностей. Например, в суде существует специальная клерк-единственная обязанность которого состоит в том, чтобы платить секретарю за сообщением о следующем любовном случае: одно из ведомств по личному обеспечению обязало пожилого пенсионера представить справку о том, что он не умер в 1980 году. Но этого ретивым чиновником оказалось недостаточно. Его попросили принести свидетельство, подтверждающее, что он был жив и в 1979 году.

**ГЕРОЯ АМЕРИКАНСКИХ МУЛЬТИПЛИКАЦИОННЫХ ФИЛЬМОВ МИККИ-МАУСА** торговцы наркотиками используют для сбыта своего товара в школах США, сообщили в Лос-Анджелесе представители полиции. Мышонок Микки-Маус и другие герои мультфильмов Диснея изображаются на фальшивых почтовых марках, покрытых с обратной стороны вместо клея сильнодействующим наркотиком ЛСД.

**НОВЫЙ МИРОВОЙ РЕКОРД** непрерывного «диктанца» — 349 часов — установили молодые англичанки Бриджит Поу и Бэбс Спир. Единственная поправка, которая им была предложена, — получасовой сон после каждых шести часов на танцевальных подмостках. «Мы бы могли продержаться и дольше», — говорят девушки, — если бы не в кровь стертые ноги.

(По сообщениям соб. корр. «Правды» В. Шургины и информационных агентов).

## Нидерланды: НЕ ТОЛЬКО ТЮЛЬПАНЫ

Туристские проспекты, приглашающие познакомиться с Нидерландами, рисуют эту страну яркими беззаботными красками. Поля тюльпанов, перелесенные бесчисленными каналами, ветряные мельницы на гладких,

как стол, равнинах. Розовощекие девушки в национальных костюмах с крупами сыра под мышкой, позеленевшая бронза памятников и замшевые камни старинных замков...

Все это действительно есть в Нидерландах.

Под таким идеальным образом жизни скрывается не на тюльпановых полях, а у бесконечных причалов «европорта» Роттердама, в промышленных зонах Утрехта и Амстердама, в конторах нидерландских банков, многие из которых выросли еще на дрожжах старой колониальной империи. Старое и новое тесно переплелись в и обилие, в ритме жизни «нижней страны», половина территории которой действительно лежит ниже уровня прилива и защищена от моря дамбами, многим из которых минуло уже немало веков.

Оставив море, заставив работать ветер и осушив землю, голландцы создали небольшую, плотно заселенную и достигнув высокого уровня развития страны, традиций и обычаев которой они ревниво оберегают. Сама она рассказывает, что в этой стране не все стремится составить свою особую точку зрения, подчас демонстрируя чуть ли не религиозную нетерпимость к не совпадающим с этой «точкой» оценкам.

Иногда этот процесс приобретает протестные формы. На недавних выборах в парламент участвовало не мало из 28 различных политических партий. Позиции различных политических сил разнились как в области внутренней политики, так и по основным международным вопросам.

Что касается внутриполитической обстановки, то она несет на себе отпечаток серьезного экономического кризиса, переживаемого страной. Его проявления можно найти повсюду — и в сфере промышленности, и в финансовом неурядицах, и в обострении социальных конфликтов. В Нидерландах сейчас уже не говорят о росте национальной экономики — там прикидывают, насколько глубоко и затяжным может быть ее спад. В опубликованном недавно прогнозе центрального бюро планирования предсказывается, например, что в нынешнем году этот спад составит полтора процента. Еще больше сократится объем экспорта, что может не сказаться на социальном и валютный год с провальными финансами платежеспособности населения. На 7,5 процента, неселевред предсказывает центральное бюро планирования, уменьшится объем капиталовложений, а это заявка на

особая задача — предупредить людей о той трагедии, которая может обрушиться на них, ведь назначение врача — защищать жизнь. Мы не должны и не можем молчать.

Не хотят молчать и другие голландцы, осознающие смертельную угрозу, которую несет с собой как уже размытое на их земле оружие массового уничтожения, так и то, которое США и НАТО только готовят здесь вернуться.

Учитывая подобные настроения, голландское правительство в свое время отложило принятие окончательного решения о ракетах до декабря нынешнего года. Однако вскоре стало ясно, что лидеры правящей коалиции христианско-демократической и либеральной партии готовы уступить нажиму Вашингтона и НАТО и дать согласие на размещение «Томагавков» в Нидерландах, прикрываясь, как впрочем, обещанием США начать переговоры с СССР об ограничении ядерных вооружений в Европе. Самые широкие слои населения страны выступили с критикой намерений правительства, потребовали от властей ответить недвусмысленным отказом на домогательства милитаристов НАТО. Вот почему проблема ракет стала главной внешнеполитической проблемой на майских выборах.

— Можно сказать, что избиратели высказались против новых американских ракет, — заявил корреспонденту «Правды» главный редактор газеты нидерландских коммунистов «Вархейд», член Политбюро ЦК КПН Г. Шрейдерс. — Главным итогом голосования стало поражение правящей коалиции, потерявшей парламентское большинство. Оказались в проигрыше и поддерживающие ракетные планы НАТО две правые партии, входившие ранее в парламент, а теперь лишившиеся депутатских мандатов. В то же время демократические, левые партии, выступающие против размещения в Нидерландах крылатых ракет, заметно усилили свои парламентские позиции.

За их кандидатуры отдали свои голоса новые тысячи избирателей. Успеха на выборах добилась Компартия Нидерландов, которую теперь будут представлять в парламенте три депутата... В результате выборов ни одна из партий не получила абсолютного большинства депутатов.

Однако при близком знакомстве со страной тюльпаны и ветряные мельницы отступают на второй план и воспринимаются как забытые декорации от давно сошедшего со сцены спектакля.

татских мест, необходимого для единичного формирования правительства. Местные обозреватели предсказывают, что в парламенте партия христианско-демократической (ХДП) получит большинство (ХДП) попытается либо сохранить старую коалицию с народной партией (НПСД), либо демократию (НПСД), либо какую-либо парламентскую партию, либо будет вынужден компромиссом с партией оппозиции. Лидер ХДП ван Айт заявил сразу после выборов, что не считает политическое своего кабинета отвергнутой избирателями и видит возможность продолжить деятельность старой коалиции с НПСД, включая в нее партию «Демократы-66».

Сейчас в Нидерландах наступила пора политического маневрирования и поиска компромисса, позволяющего сформировать новое правительство. И снова, отмечает голландская печать, вопрос о новых американских ракетах в Западной Европе оказывается в центре политической борьбы.

Таким образом, дискуссия вокруг принятого НАТО в декабре 1979 года ракетного решения с окончанием предвыборной борьбы в Нидерландах не только не завершается, но приобретает новую остроту. Как говорили мне в штабквартире массового движения «Остановить нейтронную бомбу, остановить гонку ядерных вооружений», голландские сторонники мира планируют новые массовые выступления, поднимая общественность страны на борьбу против опасной гонки ядерных вооружений в Европе, против втягивания в нее Нидерландов. Они добиваются того, чтобы мнение миролюбивой общественности учитывалось при определении политики нового правительства в военной области.

Поражение на выборах в Нидерландах правых сил, поддерживающих ракетные планы НАТО, и активизация в стране массового движения миролюбивой общественности вызывают нервозность в столичном Северамериканском блоке. Американский государственный департамент поспешил высказать «падежду», что Нидерланды не откажутся от принятого НАТО в 1979 году решения модифицировать ядерный потенциал европейского «театра военных действий». Газета «Интернэшнл геральд трибюн» сообщает об опасениях атлантистов, что ядерные ракеты средней даль-

ности станут основной «жесткой» голландских выборов. «Отказ Голландии от ракет», — пишет газета, — будет рассматриваться западными стратегами как серьезнейший удар по атлантическому альянсу... И что, пожалуй, еще более важно, это может подорвать достигнутое с таким трудом единение в организации Северамериканского договора».

Тревога милитаристов НАТО вполне понятна. Активное сопротивление их опасным планам, разрывавшееся в Нидерландах и наложившее свой отпечаток на результаты парламентских выборов в этой стране, является составной частью широкого движения протеста общественности в других странах Западной Европы, выступающей против превращения населения этих стран в «ядерных заложников» Пентагона. Если Голландия отвергнет или хотя бы отсрочит принятие решения о ракетах, считает здешняя газета «Трау», то это может ускорить оппозицию планам США и НАТО в Бельгии и Западной Германии. В итоге, отмечает газета, может возникнуть опасность для всей натовской программы модернизации.

Тем самым итоги голландских выборов отражают растущий протест против втягивания НАТО в гонку ядерных вооружений и усиление международной напряженности. Они служат своего рода предупреждением тем западноевропейским политикам, которые уступают сейчас нажиму Вашингтона, предпринимая о том, что курс на дальнейшую милитаризацию, достижение военного превосходства НАТО противоречит подлинным интересам и устремлениям самых широких слоев населения стран Западной Европы и не будет ими поддержан.

Сложные проблемы встают сейчас перед Нидерландами. Как эти проблемы будут решаться, зависит прежде всего от самих голландцев, от того, в какой степени им удастся добиться осуществления позитивных перемен, о стремлении к которым свидетельствуют результаты здешних парламентских выборов. Речь идет о переменах, способных вывести голландскую экономику из затяжного кризиса, а внешне — из ядерного тупика, в который милитаристы Североатлантического блока толкают Нидерланды и другие западноевропейские страны.

В. ДРОБОВ.

(Спец. корр. «Правды»)  
Амстердам, июнь.

## Частичные м е р ы

ПАРИЖ, 14. (Соб. корр. «Правды»). 1,795 тысяч человек — такое рекордное для Франции послевоеенное число безработных было зарегистрировано в конце мая.

На состоявшемся в среду заседании совета министров было объявлено о начале проведения в жизнь первых частичных мер по борьбе с безработицей. Выделены кредиты для создания около 55 тысяч новых рабочих мест в общественном секторе: в школах, на почте и телеграфе, в больницах и т. д.

Одновременно, чтобы несколько сбалансировать бюджетный дефицит, который в этом году, как предполагается, достигнет 51,6 миллиарда франков, понижается налог на доходы с физических лиц, увеличиваются отчисления от сверхприбылей банков и нефтяных монополий.

Правительство объявило также о новом повышении цен на бензин и другие нефтепродукты. Этот шаг мотивируется реакцией на повышение курса доллара по отношению к французскому франку. Известно, что Франция большинством своих нефтяных счетов оплачивает в американской валюте.

Ю. ХАРЛАНОВ.

## НА САМОМ ЗАПАДЕ АФРИКИ

Собственный корреспондент «Правды» передает из Дакара

Окна корпункта «Правды» в сенегальской столице Дакаре с одной стороны выходят на центральную площадь Независимости, с другой — на океанский порт. В один из вечеров, когда в сухой сезон холодные ветры заставляют африканцев надеть на себя все теплое, что у них есть, а европейцев — забыть, что они в тропиках, меня посетил знакомый сенегальский журналист. Стоя на балконе и пожевывая от вечерней прохлады, он говорил:

— Ты считаешь, Дакар хорош для последние годы в жизни шагнула далеко вперед. Конечно, новые современные гостиницы и банки, новые автомобили, чистые улицы — это производит впечатление. А не кажется тебе, что сами сенегальцы стали серьезнее и смелее в своих суждениях? Сделано в стране немало, но появились и проблемы с совсем неожиданными сторонами. Смотри, огней в городе стало совсем мало. Многие улицы едва освещены. А почему? Нефть, энергия — где ее взять? Энергетический кризис свел на нет многие наши планы.

Недавно в Сенегале произошла смена руководства. На высокие посты пришли новые люди, и это дало повод местной прессе для оценки тех достижений, которых страна добилась за двадцать с лишним лет независимости, для анализа трудностей и определения перспектив на будущее. Говоря об изменениях, происшедших в Сенегале после ликвидации колониального режима, здесь приводят такую цифру: если к моменту обретения страной независимости в 1960 году доля национального сенегальского капитала в общем объеме капиталовложения составляла всего 5 процентов, то через двадцать лет она выросла до 34 процентов. Это истинный капитал оказался заметно потесненным в хозяйственной структуре страны.

Следует отметить также, что, ориентируясь в целом на частнокапиталистическую экономику, Сенегал поощряет и развитие государственного сектора. Государство полностью или частично осуществляет контроль над транспортом, водно- и энергоснабжением, связью. Всего насчитывается около ста подобных предприятий. Статистика отмечает также рост дохода на душу населения. В среднем он вырос за двадцатилетие со 160 до 463 долларов в год, что немало. Правда, реальный рост не так велик, ибо инфляция значительно обесценила деньги.

Как часть мирового капиталистического хозяйства, будущи привязан к финансовой системе своей бывшей метрополии — Франции. Сенегал испытывает на себе все последствия экономических и финансовых кризисов. Среди самых острых проблем страны — безработица, рост цен.

К этим ударам добавляются всевозможные иные свойства. Два последних года засуха царит в западной части Африки. Страдают от этого крестьяне, которых многие десятилетия выращивал земледельный орех — арахис, который служит главным экспортным товаром страны.

Страдают от этого и государство в целом. В текущем году, подсчитали агрономы, не, — говорится в статье, — Соединенным Штатам нужен Пакистан для защиты важных нефтяных путей, проходящих по Персидскому заливу».

Рассматривая Пакистан сквозь призму своих интересов в регионе, Вашингтон, отмечает журнал, отводит ему роль плацдарма в своих стратегических планах.

В. БАЙКОВ.



МОЛОДЫЕ ТРУДОВОЕ ВЗРОСЛЕНИЕ — ПРИМЕР РОДИТЕЛЕЙ — ПУТЬ К ДИПЛОМУ

# ГОРЯЧИЕ МИНУТЫ

Стремительный ковш вдруг «взлетает» в руде. Зубья с трудом преодолевают невидимое препятствие, крупная дрожь бьет многогранную машину. Экскаваторщик даже привстает со своего места. Но вот сантиметр за сантиметром ковш вырывается в пору и захватывает ее доверху.

Возврат руды из-под экскаватора Александра Фролова шесть сорокаторных БелАЗов. Но маршрут неидеальный. На круг считанные минуты уходят. Только что стал под погрузку очередной самосвал. И уже пора трогаться. Всего полторы минуты идет загрузка огромного БелАЗа.

Быстрые экскаваторщики удивляются не только водителям. В 1979 году на руднике, где работает Саша, приехали помощники с новыми машинами экскаваторов семи крупнейших объединений химической промышленности страны. Честь рудника тогда он и отстаивал. За

очагами к тому времени А. Фролов работал уже пятый год, знал дело хорошо, трудился быстро и аккуратно. Наиболее интересным и ответственным стал последний этап конкурса: три сорокаторных БелАЗа нужно было загрузить на время.

— Ну, брат, ты — хозяин, тебе и начинать, — сказали Саше.

Через четыре минуты с небольшим последний самосвал отошел от экскаватора. Потом выяснилось: ближайший его соперник отстал ровно на минуту.

— Забой был отличным, — объясняет Саша.

В чем же заключалась победа? Соперники Фролова экономили в мелочах. Старались хоть на сантиметр, но уменьшить радиус поворота, брали руду, где поближе. Держали предельную скорость и черпали. А Саша брал с середины. Не боялся «бросать» ковш подальше. Зато наполнял его доверху.

Первые уроки ответственности Саша получил еще мальчишкой, когда доехал и ночевал с отцом, сельским механизатором, на уборке хлеба. Простое шоферское знакомство с техникой затем переросло в умение управлять машиной, отвечать за порученное дело.

Говорят, ребята, работающие на БелАЗах, едут к нему особенно охотно. Быстро грузят? Так ведь на руднике много таких машинистов. Саша грузит не только быстро, но и аккуратно. В самом деле, кому из водителей хочется вывпаривать на капоте машины от руды, просыпанной «небрежными» ковшом?

Ярко-красный БелАЗ пятится к экскаватору. Два коша — и Саша сигнализирует водителю: «Готово! Отчаливай!» Шоферу кажется подозрительной эта сказочная скорость погрузки. Но парень забыл: у него — новый автомобиль, и пока машина не пройдет обкатку, загружать ее полностью нельзя.

Благодаря отличному знанию техники, профессиональному мастерству лауреат премии Ленинского комсомола Александр Фролов постоянно перевыполняет плановые задания. В его бригаде темпы высокие.

В. ЛЕБЕДЕВ.  
Сотрудник газеты «Ленинская смена» ЦК ЛКСМ Казахстана.  
г. Джамбул.

# БЕ СЕ ДЫ С СЫНОМ

Где находится сейчас теплоход «Палех»? Точное место на карте укажут диспетчер Балтийского морского пароходства да Гера Черныш, рассудительный парнишка одной из ленинградских школ, — на «Палехе» плавают старшим механиком его отец, Александр Алексеевич. Гера ждет отца из плаванья, гордится им. И мечтает продолжить семейную традицию — поступить в «Макаровку» (так именуется мальчишье Высшее инженерное морское училище имени адмирала С. О. Макарова). Требуемая к себе, Александр Алексеевич требователен к сыну, приучил его быть опорой матери в доме. Однажды знакомые Черныш заметили, что опять привез он Гере альбомы, а мог порадовать и модной курткой. Александр Алексеевич в лице поманился в ответил: «Самое недостойное, что видел, — это детей, которые не успевают поздравиться с отцом, тут же в каюту начинают потрошить чемоданы...»

Старшего механика Черныш вспоминал, а читая книгу писателя доктора филологических наук Юрия Андреева «Откровенный разговор, или Беседы с сыном-старшеклассником...» Выпустило ее Ленинградское отделение издательства «Детская литература». Книга, заметим сразу, умная, необходимая подростку и взрослому.

Автор напоминает, как не достаёт нашим детям серьезного общения. Да, необходимо условие воспитания — серьезное общение с детьми, когда мы принимаем их как равных, уважаем самостоятельность мысли, доверяем конкретные задания и спрашиваем по высокому счету.

Принципы эти посыланы не только родителям, получившим высшее образование, они заложены и в народной педагогике.

Довелось мне летом гостить на Печоре в семье Кисляковых. У Прокопия Гавриловича и Натальи Егоровны 16 детей, всех вырастил, определил. Старшие семьи обязались, молодежь учится. В отцовском доме оставался младший, парнишка лет десяти — на канюках находился и радовался вольному житью. Видеть надо было Витку: он и мотор лодки знает, и сеть поставит, и коня запряжет. В лесу Витка не чужой — черника, набор, грибов, сил на рыбачку поставит. Картошку почистит, суп сварит — все умеет. При нас, пока мать растапливала летнюю плиту, сын подхватил газ с рыбой и к воде: лодка орудует ножом, промывает тушки, не поднимая головы, кричит: «Ма, вода закипела! Соль не забудь! И лаврушку!» Видно было: в трудовой семье образовался этот характер. В любом деле проявит себя, старает надежным товарищем, мужем, отцом.

Все мы, разумеется, желаем своим детям прежде всего счастья. Однако в чем же оно, счастье? — спрашивает автор.

Несколько лет назад в городском суде рассматривалось дело молодого человека, студента вуза. Он занимался подделкой документов, а затем докатился до того, что покусился на жизнь родителей и все с одной целью — стать единственным обладателем квартиры и дачи. Судьи долго не

# МЫ ТВОИ ХОЗЯЕВА, ЗЕМЛЯ!

Трактор заурчал и один за другим поползли по беговой дорожке стадиона. Круг почта совершили юные механизаторы из трех школ — Лианозовской Губенского района, Землянской Даугавпилсского района, Ницкой Лиепайского района. Трактор — традиционный подарок лучшим в Латвии ученическим производственным бригадам средних школ. А вручили эти награды на VIII республиканском слете победителей социалистического соревнования школьных бригад под девизом «Мы — твои хозяева, земля!». Он проходил в Ладзском совхозе-техникуме.

«Советская молодежь».  
Латвийская ССР.

## «Просим передать заводу...»

Необычный дипломный проект защищен 10 июня в стенах Московского Первого политехнического завода. Его тема: «Комплексная система оценки качества работы коллективов цехов, отделов и подведение итогов соревнования между ними с использованием ЭВМ». Авторы работы — группа студентов Московского института управления имени С. Орджоникидзе.



Да, бывает и так: дипломный проект фактически один, а авторов сразу восемь — настолько масштабна и сложна была задача, которую решили студенты. Я застал их в красном уголке заводского вычислительного центра. Николай Ермаков, Василий Синицын, Алла Полянская и Вера Смирнова, готовые к защите, обсуждали, как лучше развесить по стенам графики и схемы, как рассказать о существе работы так, чтобы не повторять друг друга. Рассказывает их руководитель — профессор кафедры организации, планирования и АСУ в машиностроительной промышленности Василий Иванович Колычев.

— Пошел третий год со дня создания нашей кафедры с 1-м ГПЗ. Это уже третий поток студентов, которые работали над дипломными проектами непосредственно на заводе, выполняя его заказ. А вообще-то ребята пришли в цехи «Шарика» много раньше, когда начали работать в составе СТЗБА.

СТЗБ — это студенческое технико-экономическое бюро, организованное на той же кафедре. Сейчас оно включает в себя около тридцати юношей и девушек — старшекурсников МИУ. По договорам с предприятиями и вместе с заводскими инженерами и экономистами студенты принимают участие в решении различных управленческих задач, приобщаясь заодно к производству, к живому конкретному делу.

— Мы довольны тем, как проходят у нас дипломную практику студенты института управления, — говорит начальник отдела АСУ Инна Сергеевна Коваленко. — Вуз дал им обширные знания, воспитал деловитость и настойчивость в решении производственных задач. Мы охотно приняли бы на работу нескольких выпускников этого года. К сожалению, удалось «заполучить» к себе только одного молодого специалиста.

Несколько слов о работе, которую выполняли в этом году на 1-м ГПЗ выпускники института управления. Она очень важна. Заново пересмотрены показатели, по которым на заводе подводились итоги соревнования, оценены их важность и значимость. А главное — разработана методика оценки результатов хозяйственной деятельности всех подразделений завода с применением ЭВМ.

ЭВМ, собственно говоря, не подводит итоги соревнования — она дает лишь рекомендации на этот счет, выносит объективные оценки на основании сопоставления итогов хозяйственной деятельности цехов и служб. В ходе испытаний системы выяснилось, оценки эти в основном совпадают с теми, что выносили общественные организации различных коллективов. А в ряде случаев ЭВМ выдала определенную «информацию» к размышлению руководителей предприятия — указала на упущения в работе отдельных подразделений.

Как же распорядится завод дипломным проектом выпускников МИУ? До дня защиты оставалось еще около десяти, а институт уже написал письмо, подписанное заместителем генерального директора 1-го ГПЗ А. Симонюком: «Выполненные по нашей просьбе и в соответствии с распоряжением по заводу работы студентов (следует список выпускников и названия подразделений коллективного диплома) просим передать заводу для внедрения для практического использования».

Н. ПЕТРОВ.  
Москва.

## ФОТОКОНКУРС «ПРАВДЫ»

Э. БАТЧАЕВ (Грозный). Я — строитель. (Начальник участка СМУ-7 Абдула Тагаев возводит нефтеперерабатывающую установку). В. МОЛТАЕВ (Диниян). Делегаты. (Коллун Рустанова — молодой хлопковод совхоза имени Утлыкова, депутат областного Совета народных депутатов). И. НИКОЛАЕВ (Москва). Фотография на память.



Среди требований, выдвинутых перед школой XXVI съездом партии, одна задача подчеркнута особо: «Усилить работу по профессиональной ориентации молодежи».

Усилить — указание очень емкое. В нем и констатация того, что прежняя практика работы не может нас удовлетворять, и призыв к ее объективному анализу, а главное — к ее развитию.

В интересной статье ученого из Сибирского отделения АН СССР В. Турченко «Долгое трудовое взросление» («Правда», 9 февраля с. г.) очень правильно вскрыты сегодняшние недостатки и резервы вселения профессиональной ориентации молодежи. Думаю, что деловое обсуждение этих проблем необходимо продолжать.

Но совсем согласен я, в частности с некоторой недооценкой возможностей современных учебно-производственных комбинатов, прозвучавшей в статье. Многие из них, на мой взгляд, по разным причинам еще не раскрыли своих воспитательных резервов.

Недавно довелось побывать в Винницком межшкольном УПК. Здесь дружно изучают и организуют процессы профессионально-трудового формирования и самоопределения учащихся. Комплексное взаимодействие учебных групп ведет с учетом склонностей (чтобы пометить было случайно интереса к делу). Наладили нормирование и учет результатов труда (помогает развить соревнование, дает основу для морального и материального поощрения учащихся, оценки их профессионального мастерства и роста). Привлекают школьников к труду на базовых предприятиях (без живых контактов с рабочими замедляется профессиональное и социальное становление молодого человека). Ценно, что обучение в УПК завершается

выдачей направлений для трудоустройства. И вот результаты: более 52 процентов юношей и девушек, получивших подготовку в УПК, идет учиться в трудностях в соответствии с освоенными знаниями и навыками. К сожалению, подобные примеры единичны. Достижения в профессионально-трудовом воспитании молодежи несомненны. Но если говорить о массовой практике, то неотложных задач, неиспользованных резервов здесь — неслучайный край.

Особую озабоченность вызывает сложившаяся в отдельных школах и семьях атмосфера чужды ли не предубежденности к труду молодежи в сфере материального производства. По нашим расчетам, число энтузиастов, желающих идти на предприятия, стройки, в колхозы, составляет примерно десятую — двенадцатую часть от всего школьного выпуска, то есть в шесть-семь раз меньше потребности.

Однажды около трехсот выпускников школ пригласили на лекцию о строительных профессиях. Опытный специалист начал с нестандартных вопросов: «Кто из вас живет в новых блочных домах? Кто бы хотел жить в лучших квартирах?» Все, почти все «А кто хотел бы стать строителем?» Полялись руки и стилили опуститься. Случай ли это?

Как посмотреть. В любой школе подробно расскажут

какую причину моральной деградации. Произошло, очевидно, множество неблагоприятных совпадений, позволивших сформироваться нравственному уроку. Но вот что показательно: в биографии семьи обнаружился такой факт. В войну отец преступника подделал документы, чтобы остаться в тылу. Остался, полагая, что обманул всех. Но жизнь по-своему посчиталась с ним: бессовестность отца проявилась в поступках сына.

Конечно, это не значит, что каждый не получивший достаточного воспитания в семье обречен на беду. Общество наше постоянно заботится о личности. Всегда встретил поддержку в школе, на производстве, если сам идешь навстречу добру. В любом человеке скрыты огромные возможности, любой по-своему талант, задача лишь выйти точку приложения и стремиться к реализации личных резервов развития.

«Перед каждым человеком встает альтернатива, — приводит Юрий Андреев в беседе с Героем Советского Союза, доктором технических наук космонавтом К. Феоктистовым, — просто обеспечить свое существование или считать, что ты создал для чего-то большего. Естественный выход — стать на путь творчества, занять позицию самоутверждения».

Мальчишкой Костя решил заняться «аэромодельным летанием», подсчитал годы на учебу, на постройку ракеты и полагалось, что полететь в космос придется не ранее шестидесяти годов. Но — на пути исполнения замысла оказалась война. Костя Феоктистов стал разведчиком.

Пять раз под видом беспризорного мальчишки ходил в тыл врага. На шестой попался. На краю ямы он подумал, что спрыгивает с аэропланом, ему не удастся, остается просто прыгнуть на него, выбить пистолет и бежать. Гитлеровец, наверное, тоже понял намерение Кости и выстрелил ему в лицо. Пуля прошла через челюсть и вышла в шею. Пада в яму, разведчик успел сообразить, что упал надо лицом вниз. Так и пролежал до ухода фашистов. Ночь он полз к реке, день хоронился в кустах, умирая от жажды, а на вторую ночь переплыл реку и пришел к своим. И вот спустя годы Феоктистов, уже крупный специалист, летит в космос. И когда: в 1964 году!

Это судьба исключительная. Возьмем другую. Юноши семидесятых годов оживают о подвиге шахтера Владислава Титова. Спасая товарищей, он принял единственно возможное решение — рискуя собственной жизнью, перевернул упавший провод высокого напряжения. Аварии предотвратил, но лишился рук. И вот в «Юности» публикуется повесть «Всем смертям назло», которую написал Титов, выйдя из больницы. Писал, жав карандаш зубами, переделывая по несколько раз каждое слово. Затем появились новые повести и рассказы.

Думаешь о мужестве и благородстве многих наших современников, и вспоминаешь вдруг случайные встречи — молодые мужчины, что топчутся возле магазинов в ожидании халтурного заработка.

Что исключило их характер?

Чем сократились специальности горного инженера. Но они побуждают к раздумьям. Право на выбор профессии — величайшая из свобод, утвердившаяся в нашем обществе, — не должно превращаться в силу стихийную, неконтролируемую силу. Свобода в Конституции СССР диалектически связана с необходимостью — интересами народного хозяйства. Педагогика, школа, учитель пока еще слабо вводят эту связь в воспитательную практику.

Вот и мечутся иные молодые люди якобы в поисках себя. До 30 лет летуны успевают освоить 3—7 различных специальностей, сменить 10—15 мест работы, распыляясь на государственного кармана за свою — да и не только свою — беспечность, за изысканиями нравственного и трудового воспитания.

Такая деформация сущности и целей профессионально-трудового самоопределения осложняет комплектование квалифицированными рабочими ведущих отраслей народного хозяйства. Дефицит в текущем кадровом плане в государственного бюджета сотни миллионов рублей, нарушают нормальный трудовой ритм. В решениях XXVI съезда партии намечена широкая система мероприятий по модернизации технической базы производства, совершенствованию организации и оплаты труда, улучшению условий

жизни. Ручного, тяжелого, монотонного труда, следовательно, и малопроизводительной будет меньше. Но полностью устранить не удастся. Важнейшая социальная функция школы должна состоять в том, чтобы, пользуясь доступными ей средствами, оказывать народному хозяйству помощь в решении назревших кадровых проблем.

Приходится констатировать, что решительный поворот школы к нуждам производства еще далеко не завершён. Минпроб СССР за последние десятилетия приказов, решений, инструктивных писем по трудовому обучению, воспитанию и профессиональной ориентации школьников. Но многие из министерских документов и материалов остаются не более как благими пожеланиями, а активность органов просвещения в этой области на поверку нередко оказывается... бегом на месте.

Основные причины такого положения, по моему мнению, в нежелании отдельных, в том числе руководящих, работников народного образования критически осмыслить опыт и проблемы проводимой работы, взять на себя инициативу, труд и смелость по-новому творчески подойти к делу, использовать новаторскую практику передовых школ и учебно-производственных комбинатов. А оправдывая это пассивностью рассуждениями о политехнических задачах, принимаемых зачастую абстракт-

но, в отрыве от реальных потребностей экономики.

Не кажется мне оправданной и погоня за количеством УПК, развешиваемая повсюду. На Украине их насчитывается уже 454, а в 1985 году будет создано еще более 200 новых комбинатов. Пора, а думаю, вести речь и о качестве, об улучшении их работы. На некоторых комбинатах учат не как надо, а как не надо работать, и потому не столько профориентируют, сколько профдеориентируют учащихся. Суть не только в некомплектности или устарелости техники, оборудования, нехватке материалов, инструментов. Низка организация учебно-воспитательного процесса и производственного труда. Еще К. Д. Ушинский справедливо отмечал, что работа исполнителя разрабатывает не меньше, чем безделье.

Пора обновить положение об УПК, исходя из опыта лучших межшкольных комбинатов, создать и утвердить стандарты материально-технического оснащения в организации труда здесь. Такие стандарты в сочетании с отлаженной системой снабжения оборудованием, инструментами и материалами позволят ставить вопрос о резком повышении педагогической эффективности в трудовом воспитании.

Сердечная озабоченность проблемой, их «нере» — это система показателей, по которым оценивается работа школ, органов народного образования. По моему мнению, в число этих показателей необходимо включить степень участия педагогических коллективов в формировании интересов и способностей.

Изложившие здесь взгляды, а также собранные, подготовленные институтами экономики, философии, государства и права Академии наук УССР.

В. СЕНИН.  
(Корр. «Правды»).

г. Ленинград.

## Золотая строчка

Стало традицией проводить в Симдовском филиале швейного объединения «Восток» конкурсы профессионального мастерства.

Последний конкурс собрал более 30 швей-мотористок. В условиях соревнования входили не только экзамены по приемам труда — как раскрой, шитье изделия, — но и требования красоты, современности форм. Многократные зрители привлекала борьба за первенство между молодыми мастерицами и опытными ветеранами. И вот спор закончен. Первое место и алую ленту чемпионки завоевала комсомолка Ирина Демидова. Тепло поздравили лучшую швей-мотористку подруги по бригаде Галина Карател и Полина Продрокоса. Они также заняли призовые места. Победителям конкурса вручили Почетные грамоты Симдовского райкома ВЛКСМ.

«Молодой дальневосточник».  
Хабаровский край.

## Вечерами, после работы

Каждый вечер после работы у Дома культуры села Зовуни — центра большого животноводческого хозяйства неподалеку от Еревана, собираются молодые люди с лопатами и носилками. Ребята строят первую в Армении сельскую дискотеку. Уже очищен большой подвал Дома культуры, оштукатурены стены, создан бейзаж, где будут располагаться музыкальные и световые установки. Получено оборудование — точно такое, какое в дискотеке Ереванского Дворца молодежи.

— Наша молодежь умеет трудиться, — рассказывает бригадир одной из лучших комсомольских — молодежных бригад совхоза Бабкен Зограбян. В прошлом году 5 раз комсомольская организация района завоевывала переходящее Красное знамя ЦК ВЛКСМ. В этом успехе большой вклад комсомольцев Зовуни. В том, что именно у нас решено организовать первую дискотеку, мы видим оценку труда юных тружеников.

Сейчас в селе среди молодежи только и разговоров — какой будет дискотека. Общими усилиями создается устав дискотеки.

«Комсомолец».  
Армянская ССР.

# ИСКУШЕНИЕ ВЫБОРОМ

Вот и наступил момент выбора. Но он побуждает к раздумьям. Право на выбор профессии — величайшая из свобод, утвердившаяся в нашем обществе, — не должно превращаться в силу стихийную, неконтролируемую силу. Свобода в Конституции СССР диалектически связана с необходимостью — интересами народного хозяйства. Педагогика, школа, учитель пока еще слабо вводят эту связь в воспитательную практику.

Вот и мечутся иные молодые люди якобы в поисках себя. До 30 лет летуны успевают освоить 3—7 различных специальностей, сменить 10—15 мест работы, распыляясь на государственного кармана за свою — да и не только свою — беспечность, за изысканиями нравственного и трудового воспитания.

Такая деформация сущности и целей профессионально-трудового самоопределения осложняет комплектование квалифицированными рабочими ведущих отраслей народного хозяйства. Дефицит в текущем кадровом плане в государственного бюджета сотни миллионов рублей, нарушают нормальный трудовой ритм. В решениях XXVI съезда партии намечена широкая система мероприятий по модернизации технической базы производства, совершенствованию организации и оплаты труда, улучшению условий

жизни. Ручного, тяжелого, монотонного труда, следовательно, и малопроизводительной будет меньше. Но полностью устранить не удастся. Важнейшая социальная функция школы должна состоять в том, чтобы, пользуясь доступными ей средствами, оказывать народному хозяйству помощь в решении назревших кадровых проблем.

Приходится констатировать, что решительный поворот школы к нуждам производства еще далеко не завершён. Минпроб СССР за последние десятилетия приказов, решений, инструктивных писем по трудовому обучению, воспитанию и профессиональной ориентации школьников. Но многие из министерских документов и материалов остаются не более как благими пожеланиями, а активность органов просвещения в этой области на поверку нередко оказывается... бегом на месте.

Основные причины такого положения, по моему мнению, в нежелании отдельных, в том числе руководящих, работников народного образования критически осмыслить опыт и проблемы проводимой работы, взять на себя инициативу, труд и смелость по-новому творчески подойти к делу, использовать новаторскую практику передовых школ и учебно-производственных комбинатов. А оправдывая это пассивностью рассуждениями о политехнических задачах, принимаемых зачастую абстракт-

но, в отрыве от реальных потребностей экономики.

Не кажется мне оправданной и погоня за количеством УПК, развешиваемая повсюду. На Украине их насчитывается уже 454, а в 1985 году будет создано еще более 200 новых комбинатов. Пора, а думаю, вести речь и о качестве, об улучшении их работы. На некоторых комбинатах учат не как надо, а как не надо работать, и потому не столько профориентируют, сколько профдеориентируют учащихся. Суть не только в некомплектности или устарелости техники, оборудования, нехватке материалов, инструментов. Низка организация учебно-воспитательного процесса и производственного труда. Еще К. Д. Ушинский справедливо отмечал, что работа исполнителя разрабатывает не меньше, чем безделье.

Пора обновить положение об УПК, исходя из опыта лучших межшкольных комбинатов, создать и утвердить стандарты материально-технического оснащения в организации труда здесь. Такие стандарты в сочетании с отлаженной системой снабжения оборудованием, инструментами и материалами позволят ставить вопрос о резком повышении педагогической эффективности в трудовом воспитании.

Сердечная озабоченность проблемой, их «нере» — это система показателей, по которым оценивается работа школ, органов народного образования. По моему мнению, в число этих показателей необходимо включить степень участия педагогических коллективов в формировании интересов и способностей.

Изложившие здесь взгляды, а также собранные, подготовленные институтами экономики, философии, государства и права Академии наук УССР.



